

## zadanie 1

lp	Nazwa wyrobu		Ilość	Cena netto	Vat %	cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto	nr katalogowy /producent
1	<p>Układ do oddychania ogrzany i nawilżonym powietrzem z samonapełniającą się komorą. Układ oddechowy do terapii tlenowej HFNC (high flow nasal cannula) o długości 185 cm. Odcinek wdechowy podgrzewany wyposażony w zatopioną grzałkę w ściankach układu oddechowego eliminujący skropliny w układzie w drenie z wbudowanym czujnikiem temperatury oraz zintegrowany ruchomy klips do mocowania. Przepływ gazów w zakresie 2 – 80 L/min.</p> <p>Zakończenie układu wykonane z elastycznej końcówki, zapewniające prawidłowe podłączenie do kaniul nosowych i interfejsu do tracheostomii. Układ zapewniający pracę w zakresie przepływów 2 – 80 L/min. w zależności od wyboru rodzaju trybu pracy urządzenia. Komplet zawiera adapter z komorą nawilżacza z automatycznym pobieraniem wody, posiadającą pływak zabezpieczający przed przedostaniem się wody do układu oddechowego. Komora wyposażona w osłonę anty oparzeniową, oraz specjalny uchwyt do demontażu z urządzenia. Komora wyposażona w nakłuwacz z odpowietrznikiem, oraz wskaźnik poboru wody. Układ oddechowy wraz z adapterem i komorą tworzy komplet tzn. znajdują się w jednym opakowaniu. Na opakowaniu czytelna data produkcji.</p> <p>Okres przydatności: 3 lat od momentu produkcji – potwierdzone stosownym oświadczeniem producenta złożonym wraz z ofertą.</p>		50	192,60	8%	208,00	9 630,00 zł	10 400,40 zł	AIRT-B4 / Shenyang RMS Medical Tech Co.,Ltd
2	<p>Kaniuła donosowa do terapii tlenowej HFNC (high flow nasal cannula), kaniuła wyposażona w miękkie wąsy tlenowe, których konstrukcja zapewnia swobodny przepływ gazów medycznych. Wygodne i dobrze tolerowane silikonowe wąsy tlenowe sprawiają, że pacjent jest bardziej podatny na terapię. Miękkie i anatomicznie ukształtowane wąsy tlenowe dopasowują się do każdego pacjenta zapewniając maksymalną wygodę. Kaniuła wyposażona w uniwersalną obrotową złączkę.</p> <p>Oznaczenie kaniul kolorami - szybka i łatwa identyfikacja rozmiaru. Kaniule posiadające rurki gładkościenne co zmniejsza ryzyka zagięcia rurki. Przepływ gazu w kaniulach jest praktycznie bezgłośny, co minimalizuje uciążliwość dla pacjenta. Kaniule wyposażone w dzielony (podwójny) pasek mocujący wokół głowy.</p> <p>Do kaniuli dołączony klips stabilizujący, zmniejszający ryzyko repozycji kaniuli.</p> <p>Wysokoprzepływową kaniuła nosowa została opracowana dla szerokiego zakresu stężeń tlenu przy różnych prędkościach przepływu w optymalnych warunkach. Rozmiar S,M,L Uniwersalna kaniuła kompatybilna z układami oddechowymi aparatów do terapii HFNC dostępnych na rynku: (urządzenia zasilane tlenem poprzez mikser gazu, urządzenia zasilane tlenem poprzez przepływomierz) <b>Rozstaw widełek 5 mm</b></p> <p><input type="checkbox"/> rozmiar S,</p> <p>Okres przydatności: 4 lata od momentu produkcji – potwierdzone stosownym oświadczeniem producenta złożonym wraz z ofertą.</p>	Rozmiar S	20	74,90	8%	80,90	1 498,00 zł	1 617,84 zł	032-10-170 / Flexicare Medical Limited.

<p>3</p> <p>Kaniuła donosowa do terapii tlenowej HFNC (high flow nasal cannula), kaniuła wyposażona w miękkie wąsy tlenowe, których konstrukcja zapewnia swobodny przepływ gazów medycznych. Wygodne i dobrze tolerowane silikonowe wąsy tlenowe sprawiają, że pacjent jest bardziej podatny na terapię. Miękkie i anatomicznie ukształtowane wąsy tlenowe dopasowują się do każdego pacjenta zapewniając maksymalną wygodę. Kaniuła wyposażona w uniwersalną obrotową złączkę.</p> <p>Oznaczenie kaniul kolorami - szybka i łatwa identyfikacja rozmiaru. Kaniule posiadające rurki gładkościenne co zmniejsza ryzyka zagięcia rurki. Przepływ gazu w kaniulach jest praktycznie bezgłośny, co minimalizuje uciążliwość dla pacjenta. Kaniule wyposażone w dzielony (podwójny) pasek mocujący wokół głowy.</p> <p>Do kaniuli dołączony klips stabilizujący, zmniejszający ryzyko repozycji kaniuli.</p> <p>Wysokoprzepływową kaniuła nosowa została opracowana dla szerokiego zakresu stężeń tlenu przy różnych prędkościach przepływu w optymalnych warunkach. Rozmiar S,M,L Uniwersalna kaniuła kompatybilna z układami oddechowymi aparatów do terapii HFNC dostępnych na rynku: (urządzenia zasilane tlenem poprzez mikser gazu, urządzenia zasilane tlenem poprzez przepływomierz). <b>Rozstaw widełek 6 mm</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>rozmiar M,</b></p> <p>Okres przydatności: 4 lata od momentu produkcji – potwierdzone stosownym oświadczeniem producenta złożonym wraz z ofertą.</p>	Rozmiar M	60	74,90	8%	80,90	4 494,00 zł	4 853,52 zł	032-10-171 / Flexicare Medical Limited.
<p>4</p> <p>Kaniuła donosowa do terapii tlenowej HFNC (high flow nasal cannula), kaniuła wyposażona w miękkie wąsy tlenowe, których konstrukcja zapewnia swobodny przepływ gazów medycznych. Wygodne i dobrze tolerowane silikonowe wąsy tlenowe sprawiają, że pacjent jest bardziej podatny na terapię. Miękkie i anatomicznie ukształtowane wąsy tlenowe dopasowują się do każdego pacjenta zapewniając maksymalną wygodę. Kaniuła wyposażona w uniwersalną obrotową złączkę.</p> <p>Oznaczenie kaniul kolorami - szybka i łatwa identyfikacja rozmiaru. Kaniule posiadające rurki gładkościenne co zmniejsza ryzyka zagięcia rurki. Przepływ gazu w kaniulach jest praktycznie bezgłośny, co minimalizuje uciążliwość dla pacjenta. Kaniule wyposażone w dzielony (podwójny) pasek mocujący wokół głowy.</p> <p>Do kaniuli dołączony klips stabilizujący, zmniejszający ryzyko repozycji kaniuli.</p> <p>Wysokoprzepływową kaniuła nosowa została opracowana dla szerokiego zakresu stężeń tlenu przy różnych prędkościach przepływu w optymalnych warunkach. Rozmiar S,M,L Uniwersalna kaniuła kompatybilna z układami oddechowymi aparatów do terapii HFNC dostępnych na rynku: (urządzenia zasilane tlenem poprzez mikser gazu, urządzenia zasilane tlenem poprzez przepływomierz) <b>Rozstaw widełek 7 mm</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>rozmiar L</b></p> <p>Okres przydatności: 4 lata od momentu produkcji – potwierdzone stosownym oświadczeniem producenta złożonym wraz z ofertą.</p>	Rozmiar L	20	74,90	8%	80,90	1 498,00 zł	1 617,84 zł	032-10-172 / Flexicare Medical Limited.
<p>5</p> <p>Maska do wentylacji nieinwazyjnej +ŁĄCZNIK (22F x 22F) - Rozmiar S. Maska wykonana z wysokiej jakości materiału pozwalającego na długi czas noszenia bez poczucia żadnego dyskomfortu. Maska dopasowująca się do unikalnych rysów twarzy każdego pacjenta, wyposażona w silikonową "poduszkę". Maska posiadająca przegub obrotowy 360°+ 45° pozwalający na swobodę ruchu. Cechy maski: dobre przyleganie dopasowanie, lekkość, łatwość w użyciu, bezlateksowa</p>		10	214,00	8%	231,12	2 140,00 zł	2 311,20 zł	BEYOND / 57814S

6	Maska do wentylacji nieinwazyjnej + ŁĄCZNIK (22F x 22F) -Rozmiar M Maska wykonana z wysokiej jakości materiału pozwalającego na długi czas noszenia bez poczucia żadnego dyskomfortu. Maska dopasowująca się do unikalnych rysów twarzy każdego pacjenta, wyposażona w silikonową "poduszkę". Maska posiadająca przegub obrotowy 360°+ 45° pozwalający na swobodę ruchu. Cechy maski: dobre przyleganie dopasowanie, lekkość, łatwość w użyciu, bezlateksowa		20	214,00	8%	231,12	4 280,00 zł	4 622,40 zł	FM-003-TH r.M / RESCOMF
7	Maska do wentylacji nieinwazyjnej +ŁĄCZNIK (22F x 22F) -Rozmiar L Maska wykonana z wysokiej jakości materiału pozwalającego na długi czas noszenia bez poczucia żadnego dyskomfortu. Maska dopasowująca się do unikalnych rysów twarzy każdego pacjenta, wyposażona w silikonową "poduszkę". Maska posiadająca przegub obrotowy 360°+ 45° pozwalający na swobodę ruchu. Cechy maski: dobre przyleganie dopasowanie, lekkość, łatwość w użyciu, bezlateksowa		50	214,00	8%	231,12	10 700,00 zł	11 556,00 zł	FM-003-TH r.L / RESCOMF
<b>RAZEM</b>							<b>34 240,00 zł</b>	<b>36 979,20 zł</b>	