

UWAGA! W przypadku oferowania danego artykułu w niepodzielnych opakowaniach, prosimy o podanie wielkości minimalnego opakowania! W przeciwnym razie zamawiający zastrzega sobie zamawianie ilości wyspecyfikowanych artykułów wg własnych potrzeb!

Zadanie nr 25		FILTRY									
L.p.	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA Nazwa produktu	Producent (wypełnia Wykonawca)	EAN/UDI (jeśli dotyczy )	Nr katalogowy (wypełnia wykonawca)	Szacunko wa liczba/ 12 m-cy	Jednost ka miary	Cena jednostkowa netto	Wartość netto PLN	Staw ka VAT	Wartość VAT	Wartość brutto
1	Wymiennik ciepła i wilgoci tzw. sztuczny nos dla pacjentów z tracheostomią okrągły z portem do podawania tlenu, oraz możliwością odsysania i pobierania próbek bez odłączania wymiennika , objętość ściśliwa max 17 ml, waga do 9 g, powierzchnia wymiany wilgoci >500 cm <sup>2</sup> , sterylny	BESWIN	nie dotyczy	RB02-A15	1000	szt	3,10	3 100,00	8%	248,00	3 348,00
2	Filtr oddechowy dla dzieci elektrostatyczny z wymiennikiem ciepła i wilgoci o skuteczności filtracji bakterii i wirusów >99,99%, sterylny, masa max 21g, objętość ściśliwa max. 28 ml, powierzchnia filtrująca do 20 cm <sup>2</sup> , skuteczność nawilżania przy VT 250ml min. 31 mg/l (po 2 godz.) , objętość ściśliwa max 27 ml, z portem kapno	BESWIN	nie dotyczy	RB02-P01	150	szt	5,80	870,00	8%	69,60	939,60
3	Filtr elektrostatyczny, sterylny, skuteczność filtracji bakterii i wirusów min. 99,99% waga do 20 g , objętość ściśliwa do 35 ml do użytku 24h	BESWIN	nie dotyczy	RB02-A10	200	szt	2,90	580,00	8%	46,40	626,40
4	Filtr elektrostatyczny z wydzielonym celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci o skuteczności nawilżania przy VT 500 ml min. 30,5 mg H <sub>2</sub> O/l , sterylny waga do 30 g powierzchnia filtracji min 22 cm <sup>2</sup> , opór przy przepływie 60 l/min max 2,5 cm H <sub>2</sub> O, skuteczność filtracji bakterii i wirusów min. 99,99% objętość ściśliwa do 45ml	BESWIN	nie dotyczy	RB02-A01	4500	szt	3,02	13 590,00	8%	1 087,20	14 677,20
							RAZEM	18 140,00	x	x	19 591,20