

FORMULARZ CENOWY

Nazwa wykonawcy MIRO Sp. z o.o.

Adres wykonawcy ul. Mińska 25B lok. U1, 03-808 Warszawa

Miejscowość Warszawa

Zadanie Nr 2 - Cenowa oferta za wykonanie przedmiotu zamówienia:

Zadanie Nr 2 - Filtry do spirometrii/bodypletyzmo grafu firmy Care Fusion

Lp.	Przedmiot	J.M	Ilość	Nazwa handlowa, nr katalogowy	Producent	Cena jn. netto	Wartość Netto (kol.4 x kol.7)	Stawka podatku VAT	Wartość podatku VAT	cena jed. brutto	Cena Brutto (kol.8 + kol.10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Filtr bakteryjno wirusowy ze zintegrowanym na stałe ustnikiem, Przestrzeń martwa filtra (55 +/- 3%) ml, Opór przy wdechu i wydechu: < 0,5 cm H2O/l/s przy przepływie 1 l/s, Efektywność filtra: przynajmniej 99,99% przy przepływie 30 l/min potwierdzona wynikami testów z niezależnych laboratoriów. Dołączyć dokument potwierdzający wyniki testów. Efektywność filtra: Przynajmniej 96% przy przepływie 750 l/min) potwierdzona wynikami testów z niezależnych laboratoriów. Dołączyć dokument potwierdzający wyniki testów. Wymiary przyłącza - 30 mm, średnica wewnętrzna. Otwór stożkowy (Użytkownik dokona sprawdzenia dopasowania połączenia na załączonej próbce). Filtr posiada okrągły, zintegrowany ustnik, o wymiarach- 30 mm, Szerokość ustnika 30 do 35 mm. Część ustnikowa filtra wyposażona w wypustki (przynajmniej dwie, w różnych miejscach) ułatwiające przytrzymanie filtra zębami podczas badania. Filtr przystosowany do przeprowadzania następujących pomiarów.: <ul style="list-style-type: none">• Spirometria/objętość przepływu/maksymalna pojemność oddechowa (MVV)• Bodypletyzmografia• Badania czynnościowej pojemności zalegającej (FRC) przy wykorzystaniu azotu / helu jako gazu wskaźnikowego• Pomiar pojemności dyfuzyjnej• Pomiary oporu dróg oddechowych (IOS/Rocc)• Pomiary mechaniki oddychania (P 0.1, Pmax) Dołączyć dokument potwierdzając, że oferowane filtry nadają się do przeprowadzania wyżej wymienionych badań. Do oferty proszę dołączyć 5 szt. oferowanych filtrów w celu przeprowadzenia oględzin i testów kompatybilności z posiadaną aparaturą.	szt.	2000	Filtr Bakteryjno Wirusowy MicroGard II 892381	Vyaire Medical GmbH	4,38 zł	8 760,00 zł	8%	700,80 zł	4,73 zł	9 460,80 zł
2.	Rurka do analizy gazów - wężyk do pobierania próbek gazów wydechowych podczas badania dyfuzyjnego, Długość 95cm, Średnica połączeniowa 4mm (połączenie stożkowe). Wężyk z tworzywa paraprzepuszczalnego	szt.	1	Rurka osuszająca 852556	Vyaire Medical GmbH	649,00 zł	649,00 zł	8%	51,92 zł	700,92 zł	700,92 zł
3.	Kolanko łączące filtr z głowicą pneumotachograficzną o koncie załamania 45° i średnicy połączenia wewnętrznego 30 mm (otwór stożkowy) oraz średnica połączenia zewnętrznego 30 mm Do oferty proszę dołączyć 1 szt. Oferowanego kolanka w celu przeprowadzenia oględzin i testów kompatybilności z posiadaną aparaturą.	szt.	1	Kolanko połączeniowe 892650	Vyaire Medical GmbH	41,00 zł	41,00 zł	8%	3,28 zł	44,28 zł	44,28 zł
4.	Referencyjne sitko oporowe do głowic pomiarowych aparatów marki JAEGER Sitko oporowe do głowicy pneumotachograficznej, do aparatów MasterScreen Body/Diff oraz MasterScreen IOS, Średnica sitka 67 mm,Opór sitka 36 Pa/L/s ± 2.5% Do oferty proszę dołączyć 1 szt. Oferowanego sitka w celu przeprowadzenia oględzin i testów kompatybilności z posiadaną aparaturą.	szt.	2	Sitko oporowe 700096	Vyaire Medical GmbH	272,00 zł	544,00 zł	8%	43,52 zł	293,76 zł	587,52 zł
5.	Wielorazowy klips na nosx 10 sztuk	szt.	30	Klips na nos 892895	Vyaire Medical GmbH	9,98 zł	299,40 zł	8%	23,95 zł	10,78 zł	323,35 zł
6.	Jednorazowe podkładki pod klipsy (opakowanie 100 szt.)	op.	5	Podkładki pod klipsy 892121	Vyaire Medical GmbH	36,00 zł	180,00 zł	8%	14,40 zł	38,88 zł	194,40 zł
RAZEM:							10 473,40 zł		837,87 zł		11 311,27 zł

Wartość z pozycji Razem należy przenieść do formularza ofertowego

(data i podpis wykonawcy)

