

Załącznik nr 1- Opis przedmiotu zamówienia dla części IV

Sprzęt do monitorowania oddechu - kapnograf	<p>Wymagane CECHY jakie musi spełniać aparat:</p> <ul style="list-style-type: none">- pomiar ETCO2 w strumieniu głównym- możliwość podłączenia do rurki intubacyjnej, worka resuscytacyjnego, przewodu pacjenta- waga do 2000 g.- Pomiar stężenia CO2 w mmHg- Zakres pomiaru CO2 : 0-99 mmHg- Dokładność pomiaru CO2: +/- 2mmHg- Pomiar częstotliwości oddechu w zakresie 0-150 oddechów /min., dokładność: +/- 1 oddech/min <p>Aparat musi posiadać:</p> <ul style="list-style-type: none">- wizualne i akustyczne alarmy przekroczenia progów wysokiego i niskiego poziomu ETCO2- wizualny i akustyczny alarm braku oddechu- wskaźnik rozładowania baterii- wyświetlacz numeryczny LED min 1 cal dla ETCO2 i częstotliwości oddechów- zasilanie bateryjne- min. 2 szt. złączek do pomiaru dla dorosłych- etui do kapnometru- instrukcja obsługi w języku polskim – załączyć przy dostawie
---------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------