

Załącznik nr 2 do SIWZ FORMULARZ CENOWY									
Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jednost netto	Cena jednost brutto	Wartość NETTO (wyrażona w zł)	VAT % (w zł)	Wartość BRUTTO (wyrażona w zł)	Producent/marka, model, typ itp.
1.	Wideolaryngoskop do trudnej intubacji z wielorazową, wymienną optyką oraz nakładkami jednopacjentowymi	szt.	1						
Razem									

....., dnia2020 r.
miejsowość

.....
podpis, pieczęć osoby upoważnionej

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa Wideolaryngoskop do trudnej intubacji z wielorazową, wymienną optyką oraz nakładkami jednopacjentowymi - 1 szt. montaż, instalacja, uruchomienie (rozruch) i przeszkolenie personelu Zamawiającego w zakresie jego obsługi i eksploatacji.

Producent :

Typ urządzenia :

Kraj pochodzenia :

Rok produkcji 2020

I. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

L.p.	Opis parametru	Parametr wymagany	Parametr oferowany
Wideolaryngoskop do trudnej intubacji z wielorazową, wymienną optyką oraz nakładkami jednopacjentowymi – 1 szt.			
1	Wideolaryngoskop do trudnej intubacji z wielorazową, wymienną optyką oraz nakładkami jednopacjentowymi Urządzenie fabrycznie nowe, rok produkcji 2020	TAK, podać	
	Kamera/Monitor		
1	Kolorowy monitor dotykowy o przekątnej 2,8 cala	TAK, podać	
2	Możliwość bezprzewodowego przesyłania obrazu na żywo bezpośrednio do innych urządzeń poprzez komunikację WiFi	TAK, podać	
3	Wewnętrzna pamięć umożliwia nagrywanie filmów o długości min. 30 min.	TAK, podać	
4	Możliwość przechowywania min. 10 godzin nagrań	TAK, podać	
5	Port Micro-USB do zgrywania plików do komputera w celu archiwizacji	TAK, podać	
6	Wskaźnik naładowania akumulatora na obudowie oraz na monitorze	TAK, podać	
7	W pełni naładowany akumulator wystarcza na ok 4 godziny pracy monitora	TAK, podać	

8	Pełny cykl ładowania monitora maksymalnie 120 min	TAK, podać	
	Optyka		
1	Wielorazowa wymienna optyka ze światłem LED wyposażona w dwa 3 stopniowe systemy informujące o pozostałej ilości użyciu oraz poziomie naładowania akumulatora	TAK, podać	
2	Możliwość rozłączenia wymiennej optyki od monitora z możliwością użycia jej jako urządzenia do trudnej intubacji z optycznym torem wizyjnym	TAK, podać	
3	Zasilanie akumulatorowe wraz z ładowarką	TAK, podać	
4	W pełni naładowany akumulator wystarcza na min. 15 intubacji	TAK, podać	
5	Automatyczne wyłączenie po 30 min.	TAK, podać	
6	Pełny cykl ładowania maksymalnie 2 h	TAK, podać	
7	Przy braku użytkowania całkowite rozładowanie następuje po 30 dniach	TAK, podać	
8	Możliwość stosowania w środowisku rezonansu magnetycznego MRI	TAK, podać	
9	Końcówka toru wizyjnego posiadająca zabezpieczenie przez zaparowaniem	TAK, podać	
10	Nakładki dostępne w dwóch rozmiarach dla dorosłych kodowane kolorami	TAK, podać	
11	Nakładki jednopacjentowe dla osób dorosłych z możliwością intubacji rurkami o rozmiarach od 7.0 do 8.5 - 50 szt. (lub 100, 150, 200 itd.)	TAK, podać	
12	Nakładki jednopacjentowe dla osób dorosłych z możliwością intubacji rurkami o rozmiarach od 6.0 do 7.5 - 50 szt. (lub 100, 150, 200 itd.)	TAK, podać	
13	Nakładki o anatomicznym kształcie, zapobiegające nadmiernemu użyciu siły	TAK, podać	
14	Nakładki wyposażone w kanał na rurkę intubacyjną, umożliwiające intubację bez potrzeby stosowania prowadnic	TAK, podać	
	Stacja dokująca/ładowarka		
1	Ładowarka systemu optycznego wyposażona w monitor LCD wskazujący pozostałą ilość użyciu oraz pięciostopniowy system informujący o naładowaniu akumulatora	TAK, podać	
	Inne		
1	Waga całego zestawu do 360 g	TAK, podać	
2	W skład kompletu wchodzi: - Kamera/Monitor - 1 szt. - Wielorazowa optyka - 2 szt. - Stacja dokująca - 2 szt. - Jednorazowe nakładki - 100 szt.	TAK, podać	
3	Możliwość rozbudowy systemu o adapter do smartfonów umożliwiające wykorzystanie telefonu jako monitora wideolaryngoskopu	TAK, podać	
4	Możliwość ładowania kamery i optyki ogólnodostępnymi ładowarkami z końcówką Micro-USB (np. do smartfonów)	TAK, podać	

