|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nazwa przedmiotu | J.m. | Ilość | Wartość netto | Stawka VAT | Wartość brutto  |
| **Bronchofiberoskop w walizce** | szt. | 1 |   | 8% |  |
| **Inne koszty (jakie?)** |  |  |  |  |  |
| **RAZEM** |  |  |  |

**Pakiet - Bronchofiberoskop w walizce Załącznik nr 2 do SWZ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Producent: |  |  |  |  |  |
| Kraj pochodzenia: |  |  |  |  |  |
| Oferowany model: |  |  |  |  |  |
| Rok produkcji: (wyprodukowany nie wcześniej niż w 2023r./2024r. , fabrycznie nowy): ………....…………… |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Parametry** | **Parametr wymagany** | **Parametr oferowany (opisać)** |
| 1 |  Przenośny, wielofunkcyjny monitor do podłączania przyrządów do wideointubacji | Tak |   |
| 2 |  Przenośny monitor do podłączenia i wyświetlania obrazu z dedykowanych giętkich wideoendoskopów intubcyjnych i wideolaryngoskopów | Tak |   |
| 3 |  Obsługa monitora poprzez kolorowy ekran dotykowy HD | Tak |   |
| 4 |  Ekran dotykowy o przekątnej min. 7,5" | Tak |   |
| 5 |  Rozdzielczość ekranu min. 1920 x 1080 pikseli | Tak |   |
| 6 | Monitor wyposażony w min. 2 gniazda wejściowe kamer do jednoczesnego podłączenia wideolaryngoskopu wraz z giętkim wideoendoskopem intubacyjnym lub innym dedykowanym przyrządem do wideointubacji w celu szybkiej zmiany przyrządu do intubacji | Tak |   |
| 7 |  Dostępna funkcja jednoczesnego wyświetlania obrazu z dwóch kamer w trybach Picture-in-Picture i Side-by-Side | Tak |   |
| 8 |  Monitor wyposażony w gniazdo karty pamięci SD umożliwiające zapis przebiegu intubacji w postaci zdjęć i filmu wideo | Tak |   |
| 9 |  Funkcja przeglądania i odtwarzania zapisanych zdjęć i filmów wideo bezpośrednio na monitorze | Tak |   |
| 10 |  Monitor wyposażony w gniazdo USB do podłączenia pamięci PenDrive | Tak |   |
| 11 |  Funkcja zapisu dźwięku poprzez zintegrowany w monitorze mikrofon | Tak |   |
| 12 |  Funkcja transferu danych z karty SD do pamięci PenDrive | Tak |   |
| 13 |  Monitor wyposażony w gniazdo wideo HDMI do podłączenia do dodatkowego, zewnętrznego monitora | Tak |   |
| 14 |  Monitor wyposażony w standard mocowania VESA umożliwiający zamocowanie do stojaka lub uchwytu | Tak |   |
| 15 |  Współczynnik ochrony min. IP54 lub równoważne | Tak |   |
| 16 |  Zasilanie monitora poprzez zintegrowany akumulator Li-Ion jak również z sieci 230 V / 50 Hz, zasilacz sieciowy w zestawie | Tak |   |
|  | **Giętki wideoendoskop intubacyjny 4 mm – 1 zestaw** |  |   |
| 17 |  Giętki wideoendoskop kompatybilny z przenośnym, wielofunkcyjnym monitorem do podłączania przyrządów do wideointubacji | Tak |   |
| 18 |  Wideoendoskop wykorzystujący przetwornik obrazowy w technologii CMOS | Tak |   |
| 19 |  Oświetlenie w technologii LED zintegrowane w wideoendoskopie | Tak |   |
| 20 |  Rękojeść wideoendoskopu wyposażona w min. 3 przyciski do uruchamiania w monitorze zapisu filmu wideo, zdjęcia oraz do balansu bieli | Tak |   |
| 21 |  Średnica zewnętrzna końcówki dystalnej sondy wziernikowej max. 4 mm | Tak |   |
| 22 |  Kąt wygięcia końcówki dystalnej min. 140° / 140° (góra/dół) przy pomocy dźwigni umieszczonej na rękojeści | Tak |   |
| 23 |  Kąt widzenia min. 100° | Tak |   |
| 24 |  Długość robocza 65 cm (±1cm) | Tak |   |
| 25 |  Średnica kanału roboczego min. 1,5 mm | Tak |   |
| 26 |  Zintegrowane w części proksymalnej wideoendoskopu gniazdo do osadzenia wymiennych zaworów ssących umożliwiających podłączenie drenu do odsysania | Tak |   |
| 27 |  Przyłącze drenu do odsysania zintegrowane w wymiennym zaworze ssącym | Tak |   |
| 28 | Niezależne wejście do kanału roboczego do wprowadzania instrumentów, wyposażone w gumową zatyczkę | Tak |  |
| 29 | Zintegrowany przewód sygnałowy łączący z przenośnym monitorem | Tak |  |
| 30 | Wideoendoskop podlegający procedurom dekontaminacji w celu ponownego użycia | Tak |  |
| 31 | W zestawie:- tester szczelność - 1 szt.- zawór ssący, jednorazowy - 20 szt.- odłączany uchwyt do rurek intubacyjnych - 1 szt. | Tak |  |
| 32 | Adapter z możliwością podłączenia do myjni endoskopowej posiadanej przez Zamawiającego | Tak |  |
|  | **Akcesoria** |  |  |
| 33 | Stojak jezdny do monitora – 1 szt. | Tak |  |
| 34 | Pojemnik do sterylizacji i przechowywania giętkiego wideoendoskopu intubacyjnego – 1 szt. | Tak |  |
| 35 | Szkolenie w zakresie obsługi urządzenia min.3 osoby | Tak |  |
| 36 | Bezpłatne przeglądy w okresie gwarancji ale nie rzadziej niż 1 x w roku | Tak |  |