**Załącznik nr 1.1. do SWZ**

**Videogastroskop**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Dane ogólne** | | |
| Pełna nazwa videogastroskopu | Podać |  |
| Producent | Podać |  |
| Kraj | Podać |  |
| Dystrybutor / Oferent | Podać |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Parametry techniczne** | **Warunek graniczny** | **Opis** |
| 1 | Kompatybilny z posiadanym przez szpital procesorem wizyjnym EPK-i5000 | TAK |  |
| 2 | Obrazowanie wysokiej rozdzielczości w standardzie HD | TAK |  |
| 3 | Chip CCD w końcówce endoskopu | TAK |  |
| 4 | Średnica kanału roboczego – min. 3,2 mm | TAK |  |
| 5 | Średnica zewnętrzna wziernika – max. 9,9 mm | TAK |  |
| 6 | Pole widzenia min. 140 stopni | TAK |  |
| 7 | Głębia ostrości min. 2-100 mm | TAK |  |
| 8 | Kąt zagięcia min.:   * Góra: 210 stopni * Dół: 120 stopni * Lewo: 120 stopni * Prawo: 120 stopni | TAK |  |
| 9 | Długość robocza 1040 mm – 1060 mm | TAK |  |
| 10 | Min. 4 przyciski na głowicy endoskopu z możliwością zaprogramowania różnych funkcji procesora | TAK |  |
| 11 | Obrazowanie w wąskim paśmie światła | TAK |  |
| 12 | Wbudowany mikrochip informacyjny zawierający informacje o typie i nr seryjnym video gastroskopu z pamięcią ustawień balansu bieli ze stałym ustawieniem soczewki względem wylotu kanału biopsyjnego co daje stałość kierunku wyjścia narzędzia endoskopowego | TAK |  |
| 13 | Wlot kanału biopsyjnego typu Luer | TAK |  |
| 14 | Dodatkowy kanał pomocniczy służący do spłukiwania pola obserwacji | TAK |  |
| 15 | Obsługa trybu pracy w wąskich pasmach światła | TAK |  |
| 16 | System z podłączeniem do procesora i źródła światła za pomocą jednego konektora | TAK |  |
| 17 | Obrotowy konektor w zakresie 180 stopni redukujący skręcenia światłowodu | TAK |  |
| 18 | Światłowód łączący konektor z rękojeścią wyposażony w gumowy kompensator naprężeń | TAK |  |
| 19 | Aparat w pełni zanurzalny z zastosowaniem nakładek uszczelniających celem zabezpieczenia styków przed korozją | TAK |  |
| 20 | Złącze sprzężenia zwrotnego umieszczone na konektorze | TAK |  |
| 21 | Możliwość mycia i dezynfekcji automatycznie w środkach chemicznych różnych producentów bez utraty gwarancji | TAK |  |
| 22 | Długość całkowita 1350mm-1370mm | TAK |  |

………………………………….

Podpis Wykonawcy