***Załącznik nr 1***

***Zestawienie asortymentowo - cenowe przedmiotu zamówienia***

**Wykonawca: ……………………………………………..**

**Nazwa i typ: ……………………………………………..**

**Producent/ Kraj : ……………………………………………..**

**Rok produkcji : sprzęt fabrycznie nowy - nieużywany / 2020**

**\*Odpowiedź NIE w przypadku parametrów wymaganych powoduje odrzucenie oferty**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **j. m.** | **Ilość** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** |
|  | | | | | | | |
| **1** | Wideoendoskop CCD HDTV | miesiąc | 24 |  |  |  |  |
| **2** | Wykup/odsprzedaż urządzenia po 24 miesiącach | Szt. | 1 |  |  |  |  |
|  |  | | **Razem** | | |  |  |

***SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA PARAMERTY BEZWZGLĘDNIE WYMAGANE***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Przedmiot zamówienia*** | ***Wymagania*** | ***Odpowiedz Wykonawcy*** |
| ***Wideoendoskop***  ***CCD HDTV*** | Pole widzenia 110 ° |  |
| Głębia widzenia 5-50mm |  |
| Śr. końcówki 3,9mm |  |
| Śr. sondy 3,6 |  |
| Długość robocza 300 mm |  |
| Długość całkowita 510 mm |  |
| Zagięcie końcówki góra/dół 130st. |  |
| Ednoskop wyposażony w 4 przyciski funkcyjne, programowalne |  |
| Kierunek patrzenia 0° |  |
| Końcówka dystalna endoskopu przeźroczysta aby zapewnić rozszerzenie wiązki światła i maksymalnie oświetlenie badanej tkanki |  |
| Format obrazu 16x9 |  |
| Endoskop kompatybilny z funkcją obrazowania w wąskim paśmie światła |  |

………dnia…………… …………............................................................................

(podpis i pieczęć osób wskazanych w dokumencie

uprawniającym do występowania w obrocie prawnym lub posiadających pełnomocnictwo)