*AG/ZP-13/2021 Załącznik nr 3C do SWZ*

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – ZESTAWIENIE WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH**

**PAKIET 3 VIDEOBRONCHOFIBEROSKOP**

Producent:

Oferowany model/typ:

Rok produkcji (wymagany fabrycznie nowy):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **lp**. | **Parametry techniczne – warunki graniczne** | **Parametr wymagany** (punktacja) | **Parametr oferowany**  |
|  |  |  |  |
|  | **VIDEOBRONCHOFIBEROSKOP** |  |  |
|  | Średnica kanału roboczego 2,0 mm  | TAKpodać |  |
|  | Średnica zewnętrzna max 5,3 mm | TAKpodać |  |
|  | Zagięcie końcówki w stopniach min. Góra 180 stopni, Dół 130 stopni,  | TAKpodać |  |
|  | Kąt obserwacji 120 stopni | TAKpodać |  |
|  | System głębi ostrości 3-100 mm | TAK |  |
|  | Długość robocza 600 mm | TAK |  |
|  | Długość całkowita 870 mm | TAK |  |
|  | Funkcja obrazowania w trybie wąskiego pasma światła  | TAK – 5 pktNIE – 0 pkt |  |
|  | Złącze testera szczelności | TAK |  |
|  | System z podłączeniem do procesora za pomocą przewodu koncentrycznego z zerowym polem elektromagnetycznym | TAK |  |
|  | Wbudowany mikrochip informacyjny zawierający informację o modelu i nr seryjnym videogastroskopu ze stałym ustawieniem soczewki względem wylotu kanału biopsyjnego co daje stałość kierunku wyjścia narzędzia endoskopowego | TAK |  |
|  | Min. 4 przyciski dowolnie programowalne znajdujące się na rękojeści endoskopu | TAK |  |
|  | Aparat w pełni zanurzalny z zastosowaniem nakładek wodoszczelnych dla zabezpieczenia styków elektrycznych przed uszkodzeniem mechanicznym jak również przed możliwością wystąpienia korozji poprzez oddziaływanie: wody, stężonych środków myjących i dezynfekujących ( Aldehyd glutarowy GA, Kwas nadoctowy PAA, Dikarboaldehydflatowy OPA, Kwasowa elektrolizowana woda oksydacyjna AEOW) | TAK |  |
|  | Możliwość mycia i dezynfekcji ręcznie i automatycznie w środkach chemicznych. | TAK |  |
|  | Funkcja identyfikacji endoskopu przez procesor | TAK |  |
|  | Kamera w końcówce endoskopu w najnowszej technologii CMOS  | TAK – 10 pktNIE – 0 pkt |  |
|  | Videobronchoskop musi być wpełni kompatybilny z procesorem obrazu HD 500 oraz źródłem światła HDL 500 X posiadanym przez Zamawiającego | TAK |  |
|  | Serwis w Polsce  | TAK – 5 pktNIE – 0 pkt |  |

\* wypełnia Wykonawca UWAGA!!!

**Brak wpisu w polach parametr oferowany lub nie spełnienie zapisów poszczególnych warunków parametrów wymaganych spowoduje odrzucenie oferty Wykonawcy.**

Oświadczamy, że oferowane urządzenie/sprzęt/wyposażenie jest kompletne i będzie po zainstalowaniu gotowe do pracy bez żadnych dodatkowych zakupów.

.................................................................................

miejscowość i data

 .................................................................................

 podpis i pieczątka osoby uprawnionej