|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Wymagane parametry i funkcje** **(wartości minimalne wymagane)** | **Parametr wymagany** | **Parametr oferowany** |
| **Hak automatyczny laparoskopowy - zestaw**Oferowany model: …………………………………………………………Producent: …………………………………………………………Rok produkcji ………………………………………………………… |
|  | Hak nowy, nieużywany, wyklucza się haki demonstracyjne min. 2022 rok produkcji. | TAK, podać |  |
|  | Monolityczne ramię giętkie o wydłużonym zasięgu do zabiegów laparoskopowych klasycznych i bariatrycznych o regulowanej sztywności, typu FLEX-ARM-PLUS, zespolone ze wspornikiem pionowym i uniwersalną złączką do stołu operacyjnego, zakończone uchwytem typu szybkozłącza heksagonalna z blokadą, umożliwiającą bezpośrednie wpięcie haków typu Nathansona, złączek narzędziowych. Wymiary: wspornik pionowy 26 cm (±2 cm), ramię giętkie 50 cm (±2 cm). | TAK, podać |  |
|  | Szybkozłączka klamrowa do optyk i narzędzi o średnicy 5mm (±1mm). Okładziny złączki z tworzywa sztucznego celem ochrony optyk, z kontrolowanym sprężynowo dociskiem, z heksagonalnym przyłączem do szybkozłączki ramienia giętkiego | TAK, podać |  |
|  | Szybkozłączka klamrowa do optyk i narzędzi o średnicy 10mm (±1mm). Okładziny złączki z tworzywa sztucznego celem ochrony optyk, z kontrolowanym sprężynowo dociskiem, z heksagonalnym przyłączem do szybkozłączki ramienia giętkiego. | TAK, podać |  |
|  | Pojemnik sterylizacyjny o wymiarach 595 x 265 wys. 130 mm (±10mm)– z bezobsługowymi filtrami labiryntowymi typu BIOSTOP w pokrywie. Kosz druciany z uchwytami pod kątem 90°o wymiarach 535 x 240 wys. 100mm (±10mm)– mata silikonowa typu MESH - 2 tabliczki identyfikacyjne metalowe. | TAK, podać |  |
| L.p. | **Wymagane parametry i funkcje****(wartości minimalne wymagane)** | **Parametr wymagany** | **Parametr oferowany** |
|  | Gwarancja min. 24 miesiące od dnia instalacji potwierdzonej protokołem uruchomienia i przekazania urządzenia w terminie uwzględniającym godziny pracy Zamawiającego. | 24 miesiące –0 pkt36 miesięcy – 20 pkt48 miesięcy – 40 pkt |  |
|  | Czas reakcji serwisu od powiadomienia do rozpoczęcia naprawy max. 24 godz. /dotyczy sprzętu medycznego/ | TAK, podać |  |
|  | Czas oczekiwania na skuteczne usunięcie uszkodzenia /dotyczy sprzętu medycznego/:a. nie wymagającej importu części nie dłużej niż 2 dni robocze /dotyczy sprzętu medycznego/b. wymagającej importu części nie dłużej niż 10 dni roboczych. /dotyczy sprzętu medycznego/ | TAK, podać |  |
|  | Wykonawca dostarczy, urządzenie oraz przeprowadzi instruktarz obsługi i konserwacji w cenie oferty. | TAK, podać |  |
|  | Serwis pogwarancyjny, dostępność części zamiennych – min. 10 lat od daty sprzedaży /dotyczy sprzętu medycznego | TAK, podać |  |

Parametry wymagane stanowią parametry graniczne / odcinające – nie spełnienie nawet jednego z  w/w parametrów spowoduje odrzucenie oferty. Brak opisu traktowany będzie jako brak danego parametru w  oferowanej konfiguracji.

 …………………………………..

 Podpis osoby uprawnionej do

 reprezentowania Wykonawcy