Zał. nr 2 do oferty

**FORMULARZ WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH**

**Histeroskop z optyką o średnicy 2 mm**

**Nazwa i typ urządzenia:** ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

**Producent:** …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Rok produkcji urządzenia:** 2017, urządzenie nowe, nieużywane.

**Certyfikat CE – załączyć.**

**Instrukcja obsługi w języku polskim – załączyć.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis** | **Parametr**  **wymagany** | **Parametr**  **oferowany (opisać)** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  | **Histeroskop z optyką o średnicy 2 mm** | TAK |  |
|  | **Optyka histeroskopowa, wymienna:**   * kąt patrzenia: 30°, * długość: 260 mm, * średnica: 2 mm, * system soczewek wałeczkowych, * autoklawowalna, * wyposażona w oznaczenie graficzne lub cyfrowe średnicy kompatybilnego światłowodu, umieszczone na obudowie optyki obok przyłącza światłowodu, * wyposażona w oznaczenie kodem Data Matrix lub QR, umieszczone na obudowie optyki, umożliwiające szybką identyfikację optyki przez systemy skanujące wykorzystywane w centralnych sterylizatorniach, * **1 szt.** | TAK |  |
|  | **Płaszcz histeroskopowy wewnętrzny:**   * kompatybilny z optyką o śr. 2 mm * owalny profil przekroju, * rozmiar płaszcza ≤ 3,6 mm, * wyposażony w kanał roboczy z   rozbieralnym, metalowym kranikiem   oraz uszczelką z otworem, umożliwiający   wprowadzanie 5 Fr. półsztywnych   instrumentów, * z oddzielnym przyłączem LUER-lock z   rozbieralnym, metalowym kranikiem do   podłączenia płukania - **1 szt.** | TAK |  |
|  | **Płaszcz histeroskopowy zewnętrzny:**   * kompatybilny z płaszczem wewnętrznym, * owalny profil przekroju, * rozmiar płaszcza ≤ 4,2 mm, * wyposażony w przyłącze LUER-lock z rozbieralnym, metalowym kranikiem do podłączenia odsysania * **1 szt.** | TAK |  |

**Histeroskop z optyką o średnicy 2,9 mm**

**Nazwa i typ urządzenia:** …………………………………………………………………………………………………………………………………………………..……

**Producent:** …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Rok produkcji urządzenia:** 2017, urządzenie nowe, nieużywane.

**Certyfikat CE – załączyć.**

**Instrukcja obsługi w języku polskim - załączyć**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis** | **Parametr**  **wymagany** | **Parametr**  **oferowany (opisać)** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| **1.** | **Histeroskop z optyką o średnicy 2,9 mm** | TAK |  |
| **2.** | **Optyka histeroskopowa, wymienna:**   * kąt patrzenia: 30°, * długość: 300 mm, * średnica: 2,9 mm, * system soczewek wałeczkowych, * autoklawowalna, * wyposażona w oznaczenie graficzne lub cyfrowe średnicy kompatybilnego światłowodu, umieszczone na obudowie optyki obok przyłącza światłowodu, * wyposażona w oznaczenie kodem Data Matrix lub QR, umieszczone na obudowie optyki, umożliwiające szybką identyfikację optyki przez systemy skanujące wykorzystywane w centralnych sterylizatorniach, * **1 szt.** | TAK |  |
| **3.** | **Płaszcz histeroskopowy wewnętrzny:**   * kompatybilny z optyką o śr. 2,9 mm i długości 300 mm, * owalny profil przekroju, * rozmiar płaszcza ≤ 4,3 mm, * wyposażony w kanał roboczy z rozbieralnym, metalowym kranikiem oraz uszczelką z otworem o śr. 0,8 mm, umożliwiający wprowadzanie 5 Fr. półsztywnych instrumentów, * z oddzielnym przyłączem LUER-lock z rozbieralnym, metalowym kranikiem do podłączenia płukania, * **1 szt.** | TAK |  |
| **4.** | **Płaszcz histeroskopowy zewnętrzny:**   * kompatybilny z płaszczem   wewnętrznym, * owalny profil przekroju, * rozmiar płaszcza ≤ 5 mm, * wyposażony w przyłącze LUER-lock   z rozbieralnym, metalowym kranikiem   do podłączenia odsysania,   - **1szt.** | TAK |  |
| **5.** | Elektroda igłowa, waporyzacyjna, bipolarna, półsztywna, 5 Fr, dł, 36 cm - **2 szt.** | TAK |  |
| **6.** | Przewód w. cz., biopolarny, dł 300 cm, kompatybilny z diatermią chirurgiczną ERBE - **2 szt.** | TAK |  |
| **7.** | Kulociąg typu HESSELING, półsztywny, obie bransze ruchome, 5 Fr., dł. 34 cm. - **4 szt.** | TAK |  |
| **8.** | Nożyczki tępo zakończone, półsztywne, jedno ostrze ruchome, rozmiar 5 Fr., długość 34 cm – **2 szt** | TAK |  |
| **9.** | Kleszcze chwytającą- biopsyjne, półsztywne, obie bransze ruchome, 5 Fr., dł. 34 cm – **2 szt.** | TAK |  |
| **10.** | Pojemnik plastikowy do sterylizacji i przechowywania instrumentów, pokrywa przeźroczysta, perforowana, dno pojemnika perforowane, umożliwiające umieszczenie kołków mocujących, wysłane matą silikonową, w zestawie kołki mocujące oraz paski silikonowe do przymocowania instrumentów. Wymiary zewnętrzne [szer. x gł. x wys.] - 525 x 240 x 70 mm (±10%) **- 2 szt.** | TAK |  |

***Przyjmujemy do wiadomości, że niewypełnienie pozycji określonych w kolumnie 4 lub udzielenie odpowiedzi negatywnej ,,NIE’’ spowoduje odrzucenie oferty, o ile z treści innych dokumentów stanowiących załączniki do oferty nie będzie wynikało, iż oferowane urządzenia spełniają wymagania określone w ww. tabeli.***

Oświadczamy, że oferowane wyposażenie jest fabrycznie nowe, kompletne i będzie gotowe do użytku bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji.

.............................., dn........................ ........................................................

(***podpis przedstawiciela Wykonawcy)***