Załącznik nr 2 do Zaproszenia

do złożenia ofert cenowej

Znak: Z/H/18/23

**ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH I UŻYTKOWYCH**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wymagane parametry** | **Potwierdzenie wymagań granicznych TAK/NIE** |
| 1 | Optyka histeroskopowa o śr. 2,9 mm, długości 30 cm i kącie patrzenia 30°, autoklawowalna 134°C, wyposażona w: układ optyczny z system soczewek wałeczkowych Hopkinsa, oznakowanie średnicy kompatybilnego światłowodu w postaci cyfrowej lub graficznej umieszczone obok przyłącza światłowodu, oznakowanie kodem QR lub DATA MATRIX - 2 szt.  **Oznakowanie kodem QR lub DATA MATRIX:**  **TAK - 30 pkt.**  **NIE - 0 pkt** |  |
| 2 | Płaszcz histeroskopowy wewnętrzny, rozmiar nie większy niż 4,3 mm, owalny profil przekroju, wyposażony w kanał instrumentowy z rozbieralnym metalowym kranikiem i uszczelką z otworem o śr. 0,8 mm, umożliwiający wprowadzanie 5 Fr. półsztywnych instrumentów; wyposażony w oddzielne przyłącze LUER-lock z rozbieralnym metalowym kranikiem do podłączenia płukania – 2 szt. |  |
| 3 | Płaszcz histeroskopowy zewnętrzny, kompatybilny z płaszczem wewnętrznym, rozmiar 5 mm, owalny profil przekroju, wyposażony w oddzielne przyłącze LUER-lock z rozbieralnym metalowym kranikiem do podłączenia odsysania, koniec dystalny płaszcza wyposażony w boczne otwory do odsysania - 2 szt. |  |
| 4 | Kleszcze histeroskopowe, półsztywne, rozm. 5 Fr., dł. 34- 36 cm, bransze chwytająco - biopsyjne, obie ruchome, tubus wyposażony w przyłącze LUER umożliwiające przepłukanie wnętrza tubusu – 4 szt. |  |
| 5 | Nożyczki histeroskopowe tępo zakończone, półsztywne, rozm. 5 Fr., dł. 34- 36 cm, jedno ostrze ruchome, tubus wyposażony w przyłącze LUER umożliwiające przepłukanie wnętrza tubusu – 4 szt. |  |
| 6 | Światłowód w nieprzeźroczystej osłonie, długość 230 – 250 cm, średnica 3,5 mm – 2 szt. |  |
| 7 | Adapter do połączenia światłowodu Karl Storz ze źródłem światła Olympus – 2 szt. |  |
| 8 | Taca druciana ze składanymi uchwytami do mycia, przechowywania i sterylizacji instrumentów. – 2 szt. |  |
| 9 | Pokrywa do tacy drucianej – 2 szt. |  |
| 10 | Mata silikonowa, typu ,,jeż” do zastosowania z koszem drucianym – 2 szt. |  |
| 11 | Kołki mocujące, do zastosowania z tacą na  instrumenty, op. 12 szt. – 2 opakowania |  |
| 12 | Paski silikonowe, op. 12 szt. – 2 opakowania |  |
| 13 | **Oferowane optyki, płaszcze i narzędzia histeroskopowe muszą być kompatybilne z histeroskopem firmy Karl Storz, który jest na wyposażeniu Zamawiającego. Kompatybilność ma być potwierdzona przez producenta histeroskopu, który jest na wyposażeniu.** |  |

**Wymienione parametry i opisy są warunkami minimalnymi, niespełnienie wymaganych powyżej parametrów minimalnych spowoduje odrzucenie oferty.**

***UWAGA!***

1. ***Dokument należy podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub osobistym przez osobę/osoby uprawnioną/uprawnione do reprezentowanie Wykonawcy.***
2. ***Podpis własnoręczny nie jest tożsamy z elektronicznym podpisem osobistym.***
3. ***Nanoszenie jakichkolwiek zmian w treści dokumentu po opatrzeniu ww. podpisem może skutkować naruszeniem integralności podpisu, a w konsekwencji skutkować odrzuceniem oferty.***