**Zadanie 1) Zestaw instrumentarium kompatybilne z endoskopem Karl Storz**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **Parametry wymagane****i oceniane** | **Parametry oferowane** | **Maksymalny termin dostawy** |
| 1 | Dren płuczący, jednorazowy, do laparoskopii, kompatybilny z pompą firmy Karl Storz Endoskope, model Endomat Hamou 200 i Endomat Select | TAK | TAK/NIE | ~~7~~ 20 dni kalendarzowych |
| 2 | Dren płuczący, jednorazowy, do histeroskopii, kompatybilny z pompą firmy Karl Storz Endoskope, model Endomat Hamou 200 i Endomat Select | TAK | TAK/NIE | ~~7~~ 20 dni kalendarzowych |
| 3 | Kleszcze chwytające typu RoBi KELLY, bipolarne, śr. 5 mm, dł. rob. 36 cm, | Sprzęt przystosowany do sterylizacji nasyconą para wodną pod ciśnieniem  TAK- 10 pkt.NIE- 0 pkt. - opisać sposób sterylizacji | TAK/NIE | 60 dni kalendarzowych |
| 4 | Środek przeciwko parowaniu optyk sterylny 30ml | TAK | TAK/NIE | ~~7~~ 20 dni kalendarzowych |
| 5 | Uszczelka typu pokrywka (50/4), do trokara, | TAK | TAK/NIE | ~~7~~ 20 dni kalendarzowych |
| 6 | Uszczelka typu pokrywka (60/10), do trokara | TAK | TAK/NIE | ~~7~~ 20 dni kalendarzowych |
| 7 | Środek do czyszczenia soczewek I powierzchni optycznych endoskopów Storz, tubka min. 5 g  | TAK | TAK/NIE | ~~7~~ 20 dni kalendarzowych |
| 8 | Uszczelka kanału instrumentowego do histeroksopu, śr. otworu – 0,8 mm | TAK | TAK/NIE | ~~7~~ 20 dni kalendarzowych |
| 9 | Wkłady do nożyczek sterylne jednorazowe | TAK | TAK/NIE | ~~7~~ 20 dni kalendarzowych |
| 10 | Elektroda haczykowa, monopolarna, śr. 5 mm, dł. rob. 36 cm | Sprzęt przystosowany do sterylizacji nasyconą para wodną pod ciśnieniem  TAK- 10 pkt.NIE- 0 pkt. - opisać sposób sterylizacji | TAK/NIE | 60 dni kalendarzowych |
| 11 | Rurka ssąco-płucząca, z bocznymi otworami, z zaworem dwudrożnym, śr. 5 mm, dł. 36 cm | Sprzęt przystosowany do sterylizacji nasyconą para wodną pod ciśnieniem  TAK- 10 pkt.NIE- 0 pkt. - opisać sposób sterylizacji | TAK/NIE | 60 dni kalendarzowych |
| 12 |  Światłowód, śr. 4,8 mm, dł. 250 cm typu NCS | Sprzęt przystosowany do sterylizacji nasyconą para wodną pod ciśnieniem  TAK- 10 pkt.NIE- 0 pkt. - opisać sposób sterylizacji | TAK/NIE | 60 dni kalendarzowych |
| 13 |  Światłowód, śr. 3,5 mm, dł. 230 cm  | Sprzęt przystosowany do sterylizacji nasyconą para wodną pod ciśnieniem  TAK- 10 pkt.NIE- 0 pkt. - opisać sposób sterylizacji | TAK/NIE | 60 dni kalendarzowych |
| 14 | Manipulator maciczny model CLERMONT- FERRAND - kompletny zestaw | Sprzęt przystosowany do sterylizacji nasyconą para wodną pod ciśnieniem  TAK- 10 pkt.NIE- 0 pkt. - opisać sposób sterylizacji | TAK/NIE | 60 dni kalendarzowych |
| 15 | Imadło KOH bransze zakrzywione wlewo, rękojeść prosta, zapinkawyłączana, śr. 5 mm, dł. 33 cm | Sprzęt przystosowany do sterylizacji nasyconą para wodną pod ciśnieniem  TAK- 10 pkt.NIE- 0 pkt. - opisać sposób sterylizacji | TAK/NIE | 60 dni kalendarzowych |
| 16 | Imadło KOH bransze zakrzywione wprawo, rękojeść prosta, zapinkawyłączana, śr. 5 mm, dł. 33 cm | Sprzęt przystosowany do sterylizacji nasyconą para wodną pod ciśnieniem  TAK- 10 pkt.NIE- 0 pkt. - opisać sposób sterylizacji | TAK/NIE | 60 dni kalendarzowych |

\* Dokument składany w formie elektronicznej należy podpisać w sposób opisany w SWZ