**AT.R.334.124.2.2021**

 **Załącznik nr 1**

 **Opis przedmiotu zamówienia**

 **„Zakup i dostawa Resektoskopu bipolarnego wraz z wyposażeniem na potrzeby Bloku Operacyjnego**

 **w Samodzielnym Publicznym Szpitalu Wojewódzkim im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu”.**

**Resektoskop bipolarny**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa parametru** | **Wymaganie graniczne** | **Punktacja** | **Wartość oferowana** |
|  | Sprzęt nowy, 2021 rok produkcjiProducentModel/typKraj pochodzenia | TAKpodać |  |  |
|  | Resektoskop plazmowy (bipolarny) pracujący w środowisku soli fizjologicznej | TAKpodać |  |  |
|  | Optyka - kąt patrzenia 30°, średnica zewnętrzna 4 mm, długość robocza 280-290 mm, pin zatrzaskowy, kompatybilność optyki z elektrodą oznaczona kodem kolorystycznym, perforowana rurka ochronna w zestawie | TAKpodać |  |  |
|  | Światłowód o średnicy wiązki 2,5 - 3 mm, długość min. 3 m | TAKpodać |  |  |
|  | Element pracujący bipolarny do resektoskopu, aktywny. Uchwyt dla palców prowadzących otwarty; zamknięty, obrotowy dla kciuka. Demontaż elementu roboczego z płaszcza wewnętrznego za pomocą jednego przycisku | TAKpodać | Uchwyty na palce wykonane z tworzywa sztucznego – 10 pkt.Uchwyty metalowe lub metal-tworzywo – 0 pkt. |  |
|  | Płaszcz zewnętrzny 26 Fr, ilość zaworów - 2, obrotowy. Kompatybilność wymiaru płaszcza wewnętrznego z rozmiarem płaszcza zewnętrznego oraz obturatora, oznaczona kodem kolorystycznym | TAKpodać | Kraniki nierozbieralne, bezobsługowe – 10 pkt.Kraniki rozbieralne, wymagające konserwacji – 0 pkt.Trwałe oznaczenie strzałkami kierunku napływ/odpływ – 10 pkt.Brak oznaczeń – 0 pkt. |  |
|  | Płaszcz wewnętrzny 24 Fr z obturatorem, zakończenie płaszcza – końcówka ceramiczna, kompatybilność wymiaru płaszcza wewnętrznego z rozmiarem elektrody oznaczona kodem kolorystycznym | TAKpodać |  |  |
|  | Obturator optyczny do płaszcza wewnętrznego | TAKpodać |  |  |
|  | Strzykawka urologiczna, pojemność 150 ml, z końcówką zatrzaskową | TAKpodać |  |  |
|  | Ewakuator Ellika | TAKpodać |  |  |
|  | Elektrody pętlowe, sterylne, jednorazowego użytku kompatybilne z resektoskopem plazmowym:- min. 12 szt. | TAKpodać |  |  |
|  | Elektrody kulkowe, sterylne, jednorazowego użytku kompatybilne z resektoskopem plazmowym- min. 12 szt. | TAKpodać |  |  |
|  | Elektrody grzybkowe owalne do waporyzacji, sterylne, jednorazowego użytku kompatybilne z resektoskopem plazmowym- min. 10 szt. | TAKpodać |  |  |