Załącznik nr 2 do Zaproszenia

do złożenia oferty cenowej

Znak: Z/U/12/23

**ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH I UŻYTKOWYCH**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Parametry wymagane** | **Parametry graniczne**  **Tak/Nie** | **Parametry oferowane**  **(opisać)** |
| **RESEKTOSKOP MONOPOLARNY – SZT. 1** | | | |
| 1 | **Model** | Podać |  |
| 2 | **Producent** | Podać |  |
| 3 | **Kraj pochodzenia** | Podać |  |
| 4 | **Rok produkcji: 2022/2023** | Podać |  |
| 5 | Optyka - kąt patrzenia 30° , długość robocza 282,2 mm, średnica zewnętrzna 4 mm, pin zatrzaskowy, kompatybilność optyki z elektrodą oznaczona kodem kolorystycznym, perforowana rurka ochronna o długości 305 mm w zestawie – 1 szt. | Tak |  |
| 6 | Płaszcz wewnętrzny 24 Fr z obturatorem - zakończenie płaszcza – końcówka ceramiczna, kompatybilność rozmiaru płaszcza wewnętrznego z rozmiarem elektrody oznaczona kodem kolorystycznym -1 szt. | Tak |  |
| 7 | Płaszcz zewnętrzny - obwód zewnętrzny 26 Fr, ilość zaworów 2, obrotowy, kraniki bezobsługowe - nierozbieralne. Kierunek odpływu i dopływu oznaczony strzałkami. Kompatybilność wymiaru płaszcza wewnętrznego z rozmiarem płaszcza zewnętrznego oraz obturatora, oznaczona kodem kolorystycznym -1 szt. | Tak |  |
| 8 | Element pracujący monopolarny do resektoskopu, aktywny. Uchwyty na palce wykonane z tworzywa sztucznego. Uchwyt dla palców prowadzących otwarty, zamknięty, obrotowy dla kciuka. Demontaż elementu roboczego z płaszcza wewnętrznego za pomocą jednego przycisku -1 szt. | Tak |  |
| 9 | Przewód monopolarny do elementu pracującego, długość min. 3 m, kompatybilny z diatermią ERBE - 2 szt. | Tak |  |
| 10 | Adapter do kleszczy optycznych - 1 szt. | Tak |  |
| 11 | Kleszcze optyczne biopsyjne - 1 szt. | Tak |  |
| 12 | Strzykawka urologiczna, pojemność 150 ml, z końcówką zatrzaskową - 1 szt. | Tak |  |
| 13 | Zapasowy cylinder strzykawki urologicznej 150 ml – 1 szt. | Tak |  |
| 14 | Elektrody jednorazowego użytku, do resektoskopu  - pętlowa 0,35 mm z informacją graficzną o kompatybilnej optyce – 12 szt.  - kulkowa – 12 szt. | Tak |  |
| 14 | Pojemnik do sterylizacji resektoskopu, z przeźroczystą pokrywą. Silikonowe uchwyty podtrzymujące optykę, płaszcze resektoskopu, element roboczy, obturator – 1 szt. | Tak |  |
| **URETROTOM OPTYCZNY – SZT. 1** | | | |
| 15 | **Model** | Podać |  |
| 16 | **Producent** | Podać |  |
| 17 | **Kraj pochodzenia** | Podać |  |
| 18 | **Rok produkcji: 2022/2023** | Podać |  |
| 19 | Optyka - kąt patrzenia 0° , długość robocza 280,2 mm, średnica zewnętrzna 4 mm, pin zatrzaskowy, kompatybilność optyki z elektrodą oznaczona kodem kolorystycznym, perforowana rurka ochronna o długości 305 mm w zestawie – 1 szt. | Tak |  |
| 20 | Element pracujący do uretrotomu, uchwyty na palce wykonane z tworzywa sztucznego. Uchwyt dla palców prowadzących otwarty; zamknięty- obrotowy dla kciuka. Demontaż elementu roboczego z płaszcza uretrotomu za pomocą jednego przycisku - 1 szt. | Tak |  |
| 21 | Płaszcz uretrotomu 22 Fr z obturatorem (kanał roboczy obturatora 4 Fr) , kraniki nierozbieralne, kanał roboczy płaszcza 4 Fr – 1 szt. | Tak |  |
| 22 | Nóż do uretrotomu, półokrągły – 2 szt. | Tak |  |
| 23 | Pojemnik do sterylizacji uretrotomu, z przeźroczystą pokrywą. Silikonowe uchwyty podtrzymujące optykę, płaszcz uretrotomu, obturator – 1 szt. | Tak |  |
| **POZOSTAŁE WARUNKI PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA** | | | |
| 24 | Deklaracja zgodności CE | Tak |  |
| 25 | Okres gwarancji i obsługi serwisowej na oferowane urządzenia min 24 miesiące | Tak |  |
| 26 | Autoryzowany serwis gwarancyjny na terenie Polski – podać nazwę firmy, adres i dane kontaktowe | Tak  podać |  |
| 27 | Czas reakcji serwisu – max 24 h. (w dni robocze). Czas przystąpienia do naprawy max. 48 h (w dni robocze\*). | Tak |  |
| 28 | Czas naprawy niewymagający sprowadzenia części zamiennych max 3 dni robocze | Tak |  |
| 29 | Czas naprawy wymagający sprowadzenia części zamiennych max 7 dni roboczych | Tak |  |
| 30 | Urządzenie zastępcze na czas naprawy trwającej dłużej niż 5 dni roboczych | Tak |  |
| 31 | W przypadku 3-krotnej naprawy gwarancyjnej tego samego zespołu /elementu przedmiotu umowy Wykonawca wymieni przedmiotowy zespół/ element na nowy na podstawie zgłoszenia żądania Zamawiającego. | Tak |  |
| 32 | Przeglądy techniczne w okresie gwarancji będą dokonywane na koszt Wykonawcy w przedziałach czasowych zalecanych przez producenta, zakończone wystawieniem certyfikatu dopuszczającego do eksploatacji, w tym jeden na koniec okresu gwarancyjnego | Tak |  |
| 33 | Koszty napraw, konserwacji, przeglądów, itp., w okresie gwarancji wraz z kosztami dojazdów, pokrywa w całości Wykonawca | Tak |  |
| 34 | Gwarancja dostępności części zamiennych min. 5 lat od dnia podpisania protokołu odbioru bez zastrzeżeń | Tak |  |
| 35 | Szkolenie personelu wskazanego przez Zamawiającego w zakresie obsługi i konserwacji | Tak |  |
| 36 | Instrukcja obsługi w języku polskim (drukowana wersja dołączona do każdego urządzenia) | Tak |  |

1. **Wartości określone w wymaganiach jako „TAK” należy traktować jako niezbędne minimum, którego niespełnienie będzie skutkowało odrzuceniem oferty.**
2. **Kolumna „Parametry oferowane przez Wykonawcę” musi być w całości wypełniona. Niewypełnienie w całości 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.***