**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA I PARAMETRY TECHNICZNE**

***Narzędzia chirurgiczne i stolik typu mayo***

Wykonawca: ……………………………………………………………….

Nazwa i typ: …………………..……………………………………………

Producent/ Kraj: …………………………………………………………

Rok produkcji: ………………….…………………………………………

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Parametr** | **Parametr wymagany** | **Parametr oferowany**  Oferent umieszcza opis parametru w oferowanym narzędziu (wg kolumny „Parametr”) |
|  | **Parametry techniczne** |  |  |
|  | Nożyczki preparacyjne, delikatne, typ metzenbaum, proste, długość 160 mm 6 1/4'’, końce tępe: min. 1 szt. | Tak |  |
|  | Nożyczki preparacyjne typ metzenbaum, odgięte, długość 160 mm 6 1/4'’, końce tępe min.1 szt. | Tak |  |
|  | Pinceta chirurgiczna o konstrukcji typu Hudson 1x2, ząbki długość: 125mm 4 7/8’’, min.1 szt. | Tak |  |
|  | Pinceta chirurgiczna prosta o konstrukcji typu Semken, końcówka robocza 1x2, ząbki długość 125mm 5’’ , delikatna min. 1szt. | Tak |  |
|  | Pinceta chirurgiczna prosta o konstrukcji typu Semken, delikatna, prosta końcówka robocza 2x3, ząbki długość 125mm 5’’ delikatna, min. 1 szt. | Tak |  |
|  | Pinceta chirurgiczna prosta o konstrukcji typu Semken, delikatna, prosta końcówka robocza 1x2, ząbki długość 150mm, min.1 szt. | Tak |  |
|  | Imadło chirurgiczne typ hegr-mayo, długość 165mm, z zapadką dolną szczęki, proste z nacięciami krzyżowymi 0.5mm, min. 1szt. | Tak |  |
|  | Imadło chirurgiczne, typ hegr-mayo, długość całkowita 190mm 7 ½’’, szczęki mocne z nacięciami krzyżowymi 0.5mm, min.1 szt. | Tak |  |
|  | Kleszczyki naczyniowe, typ rankin, proste, delikatne, skok ząbków 0.6mm, długość 160mm, min.1 szt. | Tak |  |
|  | Kleszczyki naczyniowe, typ rankin, odgięte, długość 160mm 6 ¼’’, delikatne, skok ząbków 0,6mm, min.1 szt. | Tak |  |
|  | Imadło plastyczne: min. 8 szt. | Tak |  |
|  | Kleszczyki typu Peany: min.5 szt | Tak |  |
|  | Pęseta chirurgiczna typ mayo: min.1 szt. | Tak |  |
|  | Stolik chirurgiczny typ mayo, spełniający następujące wymagania:   * Stolik wykonany ze stali kwasoodpornej. * Blat z pogłębieniem, obracany w poziomie o 360 stopni, z możliwością blokady obrotu. * Szerokość blatu: min. 650x450 mm. * Regulacja wysokości za pomocą podnośnika hydraulicznego w zakresie: od 950 mm do 1320 mm. * Wyposażony w min. 3 pojedyncze koła o średnicy min. 75 mm, wszystkie z blokadą. | Tak |  |
|  | **Inne wymagania** |  |  |
|  | Dostarczane narzędzia chirurgiczne powinny być zapakowane w opakowania wykonane z materiałów nadających się do recyklingu, zgodnie z obowiązującymi przepisami dotyczącymi gospodarki odpadami opakowaniowymi. Preferowane są opakowania papierowe lub kartonowe, bez laminatów i elementów utrudniających recykling. | Tak |  |
|  | Gwarancja: min. 24 miesiące. | Tak |  |
|  | Szkolenie: min. 2h dla 2 osób, co najmniej w zakresu obsługi oraz eksploatacji. | Tak |  |

|  |
| --- |
| ……………………………………………… |
| *Podpis Oferenta* |