**Załącznik 4C do siwz**

**Specyfikacja techniczna instrumentów stomatologicznych do unitów**

(zgodne z dotychczas użytkowanym w Uniwersyteckiej Klinice Stomatologicznej typem końcówek stomatologicznych)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | **Wartość wymagana** |
| **I** | **Instrumenty stomatologiczne do unitów**  (**zgodne z dotychczas użytkowanym w klinice typem końcówek stomatologicznych)** | TAK |
|  | **Turbina x 30 sztuk**  **Gwarancja: min. 18 miesięcy** |  |
| 1 | Moduł turbiny z możliwością szybkiej zmiany instrumentu (szybkozłączka) | TAK |
| 2 | Regulacja natężenia sprayu w szybkozłączce | TAK |
| 3 | Ceramiczne łożyska rotoru | TAK |
| 4 | Czterodrożny spray | TAK |
| 5 | Moc ≥ 18 W | TAK |
| 6 | Głośność ≤ 62 dB | TAK |
| 7 | Mocowanie wiertła systemem „push button chuck” | TAK |
| 8 | Możliwość sterylizacji w sterylizatorze parowym | TAK |
| 9 | Światłowód zapewniający doświetlenie w miejscu pracy | TAK |
| 10 | System zapobiegający przenikaniu skażonej wody i powietrza do wnętrza główki | TAK |
| 11 | Wymienny lub bezobsługowy mikrofiltr/element antyretrakcyjny wody | TAK |
|  | **Kątnica x 24 sztuki**  **Gwarancja: min. 18 miesięcy** |  |
| 1 | Przełożenie obrotów 1:1 | TAK |
| 2 | Wewnętrzny, system chłodzenia/sprayu | TAK |
| 3 | Mocowanie wiertła systemem „push button chuck” | TAK |
| 4 | Możliwość sterylizacji w sterylizatorze parowym | TAK |
| 5 | Światłowód zapewniający doświetlenie w miejscu pracy | TAK |
|  | **Prostnica x 6 sztuk**  **Gwarancja: min. 24 miesiące** |  |
| 1 | Przełożenie obrotów 1:1 | TAK |
| 2 | Wewnętrzny system chłodzenia/sprayu | TAK |
| 3 | Mocowanie wiertła systemem „obrotowy chuck” | TAK |
| 4 | Możliwość sterylizacji w sterylizatorze parowym | TAK |
| 5 | Światłowód zapewniający doświetlenie w miejscu pracy | TAK |
|  | **Piaskarka profilaktyczna x 6 sztuk**  **Gwarancja: min. 12 miesięcy** |  |
| 1 | Piaskarka z możliwością szybkiej zmiany instrumentu (szybkozłączka). | TAK |
| 2 | Montowana na tę samą szybkozłączkę co turbina bez konieczności regulowania ciśnienia | TAK |
| 3 | Możliwość obracania dyszy o 360° | TAK |
| 4 | Dwie dysze na wyposażeniu | TAK |
| 5 | Możliwość dezynfekcji piaskarki (także za pomocą środka w postaci piany) oraz sterylizacji całej piaskarki w sterylizatorze parowym albo chociaż jej przedniej części z dyszą roboczą mającej bezpośredni kontakt z pacjentem przy wykonywaniu zabiegu | TAK |