

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**Unit stomatologiczny typu Prima Zevadent – 1 szt.****PARAMETRY WYMAGANE:****1. Fotel:**

- Elektromechaniczny z 4 programami pamięci + pozycja zero
- Dwuosiowy wielopołożeniowy zagłówek
- Wycięte oparcie na płaski zagłówek
- Bezszwowa, antyseptyczna tapicerka, (możliwość stosowania preparatów dezynfekcyjnych)
- Lewy podłokietnik
- Automatyczna regulacja siedziska i oparcia
- Sterowanie fotelem za pomocą sterownika nożnego, z oparcia fotela lub z panelu asysty
- Elektro-mechaniczny siłownik, nośność do 180 kg
- Wyłącznik bezpieczeństwa w podstawie fotela
- Kolor tapicerki wg kolornika wybór przez Zamawiającego

2. Konsola:

- Na ramieniu pantograficznym z mechaniczną blokadą
- Do pięciu torów roboczych od góry z idealnie wyważonymi naciągami
- 3-funkcyjna strzykawka – dmuchawka Luzzani
- Mikro motor Bien Air MC3 ze światłem
- Rękaw turbinowy Midwest ze światłem
- Lampa polimeryzacyjna LED Woodpacker
- Skaler piezoelektryczny WPC ze światłem LED
- System wewnętrznego obiegu wody destylowanej na końcówki
- Niezależna regulacja wody na każdy rękaw
- Tacka narzędziowa ze stali dla lekarza
- Silikonowe podkładki pod instrumenty
- Wyświetlacz obrotów mikromotora oraz pracy skalera

3. Lampa zabiegowa:

- Ze światłem LED 25 000 lux
- Płynna regulacja natężenia światła
- Trójosiowa regulacja lampy

4. Blok spluwaczki:

- Możliwość odchylenia pod kątem 40 stopni w stronę pacjenta
- Miska spluwaczki z nieodbarwiającego się szkła kryształowego w kolorze tapicerki
- Napełnianie kubka, spłukiwanie miski, sitko na amalgamat
- System ssący suchy z separatorem DURR CS1
- Dodatkowy zawór wyboru Durr
- Panel asystenta:
- Z możliwością przestawienia na dwie strony fotela
- Ślinociąg powietrzny
- Ssak powietrzny
- Sterowanie fotelem i blokiem spluwaczki

5. Sterownik nożny:

- Sterowanie fotelem i końcówkami
- Zamykanie wody na końcówki, wyłączenie wody z końcówek
- Funkcja chip-blow