**Łóżko intensywnego nadzoru – 8 szt.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Parametry techniczne i funkcjonalne** | **Wymagania graniczne** | **Parametry oferowane**  *(podać zakres lub opisać)* |
| 1. | **Nazwa:** | Podać |  |
| 2. | **Producent/model** | Podać |  |
| 3. | **Kraj pochodzenia** | Podać |  |
| 4. | **Rok produkcji nie starszy niż 2025, urządzenie fabrycznie nowe** | Tak, podać |  |
|  | **Parametry:** |  |  |
| 5. | Długość całkowita: Min. 215 cm, możliwość przedłużenia o 20 cm | TAK |  |
| 6. | Szerokość całkowita: Max. 100 cm | TAK |  |
| 7. | Regulacja wysokości: Elektryczna, indykator/sygnalizacja diodowa | TAK |  |
| 8. | Sygnalizacja pozycji pośrednich: Podświetlenie diodowe ostrzegawcze | TAK |  |
| 9. | Wysokość leża: Min. 43 cm, max. 80 cm | TAK |  |
| 10. | Prześwit pod łóżkiem min.19 cm | TAK |  |
| 11. | System mocowania materaca: Regulowane, tworzywowe klamry | TAK |  |
| 12. | Segment oparcia pleców: Elektryczna regulacja, zakres min. 0-65°, funkcja auto kontur | TAK |  |
| 13. | Segment uda: Elektryczna regulacja z auto konturem | TAK |  |
| 14. | Segment podudzia: Manualna regulacja, zakres min. od -3° do -20° | TAK |  |
| 15. | Trendelenburg/Anty-Trendelenburg: Elektryczna regulacja, zakres min. -17° do +17° | TAK |  |
| 16. | Repozycjonowanie pacjenta: Elektrycznie regulowane,  przechył Trendelenburga min. do -7° | TAK |  |
| 17. | Pozycja krzesła kardiologicznego: Elektryczna, aktywowana jednym przyciskiem | TAK |  |
| 18. | Pozycja horyzontalna: Elektryczna, poziomowanie segmentów leża | TAK |  |
| 19. | Pozycja wyjściowa: Elektryczna, poziomowanie segmentu ud i oparcia | TAK |  |
| 20. | Sterowanie funkcjami: Wbudowane w barierki boczne, wodoodporne przyciski | TAK |  |
| 21. | Podświetlenie nocne dwukolorowe | TAK |  |
| 22. | Kółka: 4 podwójne antystatyczne, średnica 150 mm (+/-10mm), centralna blokada | TAK |  |
|  | Alarmy: Niezaciągnięty hamulec, wyjście pacjenta z łóżka | TAK |  |
| 23. | CPR manualne: Oznaczone kolorem, deflacja materaca, dostępne z obu stron łóżka | TAK |  |
| 24. | CPR elektryczne: Aktywowane jednym przyciskiem, deflacja materaca | TAK |  |
| 25. | Barierki boczne: Dzielone, wskaźniki kąta nachylenia segmentów | TAK |  |
| 26. | System pomiaru masy: Klasa III, auto kompensacja masy | TAK |  |
| 27. | Segment oparcia RTG: Przezierny, system pozycjonowania kasety | TAK |  |
| 28. | Obciążenie robocze min. 250 kg | TAK |  |
| 29. | Zasilanie: 230 V 50 Hz, wbudowany akumulator |  |  |
| 30. | Przycisk do przywołania personelu | TAK |  |
| 31. | Wskaźniki pozycji bioder: Integralna część barierek | TAK |  |
| 32. | Interfejs użytkownika: Dotykowy ekran LCD (po jednej stronie łóżka) | TAK |  |
| 33. | Automatyczne wygaszenie LCD po 10 minutach | TAK |  |
| 34. | Alarm pozycji oparcia: Aktywacja poniżej 30° | TAK |  |
| 35. | System czyszczenia: Odporność na mycie parowe i dekontaminację H2O2 | TAK |  |
|  | **Materac – 1 szt:** |  |  |
|  | Przeznaczenie: Profilaktyka i leczenie odleżyn | TAK |  |
| 37. | Wymiary: 195 cm x 92 cm x 23 cm(+/- 1cm), waga do 26 kg | TAK |  |
| 38. | Moduł sterujący: wbudowany | TAK |  |
| 39. | Sterowanie: Dotykowy panel LCD, przewodowy pilot | TAK |  |
| 40. | Automatyczna blokada ekranu po min. 2 minutach | TAK |  |
| 41. | Komory powietrzne min. 12, wypełnienie piankowe | TAK |  |
| 42. | Tryby pracy: Pianka i zmiennociśnieniowy | TAK |  |
| 43. | System mikroklimatu: Odprowadzanie wilgoci i ciepła | TAK |  |
| 44. | Mobilizacja pacjenta: Rotacje boczne, zmniejszenie nacisku na kość krzyżową | TAK |  |
| 45. | Monitoring pacjenta: Ciągły pomiar tętna (zakres min. 30-170 ppm) i oddechu (zakres min. 6-45 bpm) | TAK |  |
| 46. | Wyświetlanie trendów: Pomiar tętna i oddechu do 7 dni | TAK |  |
| 47. | Alarmy: Wyjście pacjenta z łóżka, przekroczenie wartości granicznych | TAK |  |
| 48. | Maksymalna waga pacjenta 185 kg, maksymalne obciążenie 250 kg | TAK |  |
| 49. | Funkcja deflacji: Szybka deflacja, przełączenie w tryb pianki | TAK |  |
| 50. | Uchwyty ewakuacyjne: 4 szt. | TAK |  |
| 51. | Pokrowiec: Poliuretanowy, oddychający, antybakteryjny | TAK |  |
| 52 | Pilot przewodowy: Tryby: zmienne ciśnienie, MCM, dostosowanie komfortu | TAK |  |