

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA  
ZESTAWIENIE MINIMALNYCH WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH**

**1a. Łóżko szpitalne o regulowanej wysokości – 73 kpl.**Producent: **(podać)** .....Model/Typ: **(podać)** .....Rok produkcji: **(podać)** .....Częstotliwość wykonywania przeglądów określona przez producenta: **(podać)** .....

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia (parametry wymagane)	Parametry graniczne/punktacja	Treść oferty (parametry oferowane)*
1.	Łóżko pielęgnacyjne, sterowane elektrycznie	TAK	
2.	Konstrukcja łóżka wykonana z profili stalowych o minimalnych wymiarach 40x20mm, pokryta lakierem proszkowym, odpornym na uszkodzenia mechaniczne, chemiczne oraz promieniowanie UV	TAK	
3.	Zasilanie 230 V, klasa bezpieczeństwa min. IPX4	TAK	
4.	Wymiary leża min 870 x 2000 mm	TAK	
5.	Szerokość zewnętrzna łóżka wraz z zamontowanymi barierkami – 1000mm (+/- 80mm)	TAK	
6.	Długość zewnętrzna łóżka – 2150mm (+/-100mm)	TAK	
7.	Leże łóżka czterosegmentowe z drewnianych listew sprężynujących, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych	TAK	
8.	Regulacja wysokości leża, kąta nachylenia wezglowia oraz kąta nachylenia segmentu uda sterowane pilotem	TAK	
9.	Regulacja elektryczna wysokości leża, w zakresie minimum od 390 mm do 750 mm.	<b>Zakres minimalny- 0 pkt zakres większy od minimalnego- 5 pkt</b>	
10.	Elektryczna regulacja pochylenia leża do pozycji anty-Trendelenburga i Trendelenburga min. 10 °	TAK	
11.	Elektryczna regulacja segmentu oparcia pleców w zakresie min 0 - 70 °	TAK	
12.	Elektryczna regulacja segmentu ud w zakresie min 0-42°	TAK	
13.	Regulacja segmentu podudzia mechaniczna za pomocą rastomatu w zakresie 0°-22°	TAK	
14.	Dwa szczyty wykonane z drewna i płyty laminowanej, które osłaniają siłowniki.	TAK	

15.	Barierki boczne drewniane o długości 1985mm +/- 10mm, składane na ramę leża w sposób szybki i łatwy, nie poszerzające łóżka, zabezpieczające pacjenta na całej długości łóżka. Poruszające się w ceowniku półzamkniętym aluminiowym o minimalnych wymiarach 15x15mm	TAK	
16.	4 koła z blokadą, o średnicy 100 mm	TAK	
17.	Maksymalne obciążenie łóżka nie mniej niż 175 kg	TAK	
18.	Powierzchnie łóżka odporne na środki dezynfekcyjne oraz promienie UV.	TAK	
19.	Pilot z blokadą funkcji	TAK	
20.	W co najmniej dwóch narożnikach leża tuleje do mocowania wieszaka kroplówki oraz wysięgnika z uchwytem do ręki	TAK	
21.	Rama leża wyposażona w uchwyty zabezpieczająca materac przed przesuwaniem	TAK	
22.	Funkcja umożliwiająca łatwy transport i przechowywanie. Dzielona rama leża. Na wyposażeniu pomocniczy element do przechowywania łóżka	TAK	
23.	Wysięgnik z uchwytem do ręki montowany w tulejach do ramy leża zaoferowanego łóżka, wysięgnik z możliwością ustawienia co najmniej w dwóch pozycjach do środka leża łóżka – umożliwia pacjentowi swobodne podciąganie się do pozycji siedzącej, wzdłuż ramy leża – ułatwia pacjentowi podniesienie się z łóżka	TAK	
24.	Deklaracja CE i Wpis do Rejestru Wyrobów Medycznych	TAK (załączyć)	

Przed przystąpieniem do realizacji dostawy sprzętu Wykonawca jest zobowiązany do uzgodnienia kolorystyki z Zamawiającym.

\* W przypadku parametrów ocenianych należy wstawić wartości zaoferowanych parametrów umożliwiające dokonanie oceny. W pozostałych pozycjach wystarczające będzie potwierdzenie spełnienia parametrów poprzez wpisanie słowa TAK

Oświadczam, że zaoferowane przez nas przedmioty są produkowane seryjnie (nie modyfikowany pod potrzeby przedmiotu zamówienia) i spełniają wszystkie wymagania określone w niniejszym załączniku.

Miejscowość ..... data .....

.....  
pieczętka i podpis wykonawcy  
lub osoby upoważnionej