

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA
ZESTAWIENIE PARAMETRÓW I WARUNKÓW WYMAGANYCH DLA SPRZĘTU MEDYCZNEGO

Lp.	Nazwa / Opis parametru	Parametr wymagany (graniczny)	Parametr oferowany TAK/NIE (proszę wypełnić)
kozetka rehabilitacyjna			
1.	Konstrukcja ze stali pokryta farbą proszkową	TAK	
2.	Bezszwowa tapicerka	TAK	
3.	W wyposażeniu uchwyt na rolkę papieru	TAK	
4.	Leże dwusegmentowe - regulowane wezgiłowie	TAK	
5.	regulacja zagłownika dokonywana ręcznie za pomocą mechanizmu zapadkowego w min. zakresie 0-40 stopni (+/- 10%)	TAK	
6.	wymiary 1850x560x500 mm (+/- 10%)	TAK	
7.	Długość gwarancji (wpisać okres oferowany)	TAK	
8.	Długość gwarancji (wpisać okres oferowany)	min. 24 mies.	

Zdjęcie oferowanego sprzętu:

.....
podpis Oferenta

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA
ZESTAWIENIE PARAMETRÓW I WARUNKÓW WYMAGANYCH DLA SPRZĘTU MEDYCZNEGO

Lp.	Nazwa / Opis parametru	Parametr wymagany (graniczny)	Parametr oferowany TAK/NIE (proszę wypełnić)
materac przeciwodleżnyowy			
1.	materac bombelkowy, zmiennociśnieniowy	TAK	
2.	wytrzymałość podkładu do 140 kg	TAK	
3.	wydajność pompy 5-8 l/min	TAK	
4.	Funkcja utrzymywania ciśnienia w materacu bez konieczności pracy pompy	TAK	
5.	Kontrolki informujące o prawidłowym oraz niskim ciśnieniu.	TAK	
6.	wykonany z PCV, z wyłogami do stabilnego zamocowania na podkładzie łóżka,	TAK	
7.	Płynna, ręczna regulacja ciśnienia w materacu, dobierana indywidualnie do wagi pacjenta,	TAK	
8.	budowa oparta na niezależnych komorach powietrznych	TAK	
9.	Wymiary materaca 195 x 90 x 6,5 cm (+/- 10%)	TAK	
10.	Długość gwarancji (wpisać okres oferowany)	min. 24 mies.	

Zdjęcie oferowanego sprzętu:

.....
podpis Oferenta

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA
ZESTAWIENIE PARAMETRÓW I WARUNKÓW WYMAGANYCH DLA SPRZĘTU MEDYCZNEGO

Lp.	Nazwa / Opis parametru	Parametr wymagany (graniczny)	Parametr oferowany TAK/NIE (proszę wypełnić)
Łóżko rehabilitacyjne			
1.	leże czterosegmentowe z regulacją segmentów przy pomocy siłowników elektrycznych sterowanych pilotem przewodowym	TAK	
2.	regulacja wysokości leża przy pomocy siłownika elektrycznego sterowanego pilotem przewodowym	TAK	
3.	leże składane tak aby była możliwość transportu łóżka w samochodzie	TAK	
4.	obudowa łóżka z drewna i płyty MDF lub z płyty laminowanej czy inną płytę meblową o gr. 18 mm jeżeli jest odporna na dezynfekcję	TAK	
5.	elementy metalowe malowane proszkowo	TAK	
6.	Bezpieczne obciążenie - co najmniej 135kg	TAK	
7.	bezpieczne obciążenie robocze dla każdej pozycji leża i segmentów na poziomie min 175 kg	TAK	
8.	Możliwość przemieszczania łóżka we wszystkich pozycjach.	TAK	
9.	indywidualna blokada jazdy i obrotu czterech kół jezdnych.	TAK	
10.	zasilanie 230V	TAK	
11.	barierki boczne – składane wzdłuż ramy leża o wysokości min 420 mm, wyposażone w blokadę	TAK	
12.	dodatkowe nakładki na barierki, podnoszące ich wysokość (po obu stronach łóżka)	TAK	
13.	wysięgnik wraz z uchwytem	TAK	
14.	Materac z pokrowcem paroprzepuszczalnym, zmywalnym i nieprzemakalnym.	TAK	
15.	długość zewnętrzna łóżka – 2150 mm (+/- 100 mm)	TAK	
16.	szerokość zewnętrzna łóżka – od 950 – do 1050 mm	TAK	
17.	Długość gwarancji (wpisać okres oferowany)	min. 24 mies.	

Zdjęcie oferowanego sprzętu:

.....
podpis Oferenta