

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

ŁÓŻKA REHABILITACYJNE: szt. 20.

L.p.	Pozycja asortymentowa oraz parametry (funkcje) wymagane (minimalne)	Wymogi dot. w/w przedmiotu zamówienia	Parametry oferowanego w/w sprzętu (wypełnia Wykonawca)*
1	2	3	4
1.	Konstrukcja wykonana z kształtowników stalowych o wymiarach min. 4 cm x 3 cm, pokrytych lakierem poliestrowo - epoksydowym, odpornym na uszkodzenia mechaniczne, chemiczne oraz promieniowanie UV	Tak podać	
2.	Wymiary zewnętrzne łóżka: – Długość całkowita: 2050 mm, (+/- 50 mm) Szerokość całkowita: 1000 mm, (+/- 50 mm)	Tak podać	
3.	Obudowa łóżka oraz barierki boczne wykonane z drewna w kolorze bukowym	Tak	
4.	Obudowa drewniana oraz drewniane barierki boczne estetycznie wykończone o ergonomicznych kształtach, bez kątów ostrych	Tak	
5.	Barierki boczne łóżka zintegrowane z drewnianą obudową, zabezpieczające pacjenta na całej długości leża	Tak	
6.	Rama leża wyposażona w tuleje do mocowania wisiędnika z uchwytem do ręki oraz wieszaka kroplówki z możliwością montowania wyposażenia dowolnie po lewej lub prawej stronie łóżka	Tak	
7.	Leże łóżka 4 segmentowe w tym 3 segmenty uchylne, sterowane pilotem	Tak	
8.	Kolor powierzchni lakierowanych łóżka dobrany do koloru obudowy oraz barierek	Tak	
9.	Elektryczna regulacja wysokości leża w zakresie od: 350 mm - 850 mm, (+/- 50 mm)	Tak podać	
10.	Pozostałe elektryczne regulacje: – Kąt segmentu oparcia pleców, w zakresie: 0° - 75°, (+/-5°) – Kąt segmentu uda, w zakresie: 0° - 45°, (+/-5°)	Tak podać	
11.	Regulacja segmentu podudzia ręczna,	Tak	

	mechanizmem zapadkowym, z możliwością wypoziomowania w stosunku do dowolnego kąta sekcji uda		
12.	Pilot przewodowy z możliwością blokady poszczególnych funkcji przez personel medyczny	Tak	
13.	Cała podstawa łóżka osłonięta antystatyczną, tworzywową osłoną, wykonaną z trwałego tworzywa ABS, odpornego na środki dezynfekcyjne oraz promieniowanie UV	Tak	
14.	Elektryczne zasilanie 220V-240V/50Hz	Tak	
15.	Segment oparcia pleców z funkcją autoregresji, zapobiegający zakleszczaniu oraz zsuwaniu się pacjenta kierunku szczytu nóg	Tak	
16.	Podstawa łóżka jezdna wyposażona w antystatyczne koła z osłoną tworzywową, z centralną blokadą kół oraz funkcją jazdy na wprost	Tak	
17.	Elementy wyposażenia łóżka: <ul style="list-style-type: none"> – Materac dopasowany do ramy leża z pianki poliuretanowej w pokrowcu paroprzepuszczalnym, nieprzenikliwy dla cieczy. Materac z możliwością wymiany pokrowca, pokrowiec z zamkiem błyskawicznym obszyty w literę „L” z okapnikiem, grubość minimum 10 cm, odporny na dezynfekcję. Pokrowiec materaca lub tkanina z której jest wykonany winien posiadać opinię laboratoryjną potwierdzającą właściwości nieprzepuszczalności drobnoustrojów wydaną przez uprawniony do tego podmiot. – Wysięgnik z uchwytem do ręki lakierowany proszkowo 	Tak	
18.	Szkolenie obsługi, szkolenie personelu technicznego przy odbiorze technicznym produktów	Tak	
19.	Gwarancja min. 36 miesięcy	Tak	Proponowany okres gwarancji:
20.	Serwis pogwarancyjny, odpłatny przez okres min. 10 lat	Tak	
21.	Gwarancja zapewnienia zakupu części zamiennych przez okres min. 10 lat	Tak	
22.	Czas reakcji serwisu: max 72 godziny robocze	Tak	
23.	Udokumentowanie wpisanych w tabeli parametrów załączonymi w oryginale katalogami i	Tak	

	materiałami technicznymi Producenta z czytelnym zaznaczeniem odniesień do zaoferowanych parametrów i wyposażenia (Zamawiający zastrzega sobie prawo sprawdzenia wiarygodności podanych przez Wykonawcę parametrów technicznych we wszystkich dostępnych źródłach).		
--	--	--	--

***Kolumnę nr 4 wypełnia Wykonawca. W kolumnie nr 4 pod pozycjami od 3- 8, 11-18, 20-22 należy wpisać TAK lub NIE.**

Wypełniony załącznik nr 1a do SIWZ stanowi jednocześnie załącznik nr 1a do Formularza ofertowego.

.....
 data sporządzenia załącznika
 do Formularza ofertowego

.....
 (podpis + pieczęć osoby upoważnionej
 do złożenia oferty)