

Załącznik nr 4 – Opis przedmiotu zamówienia
Pakiet 4 wózek leżący do transportu 2 szt.

Nazwa

Oferowany model

Producent

Kraj pochodzenia

Rok produkcji

LP.	PARAMETRY TECHNICZNE (wymagane)	Wartość wymagana/graniczna	Opis oferowanych parametrów
I.	Informacje ogólne		
	Rok produkcji max. 2021- urządzenie fabrycznie nowe	TAK, podać	
	Model/Typ/Producent	TAK, podać	
II.	Opis parametrów		
	Szerokość całkowita: 850 mm (+/- 50 mm)	TAK, PODAĆ	
	Długość całkowita: 2150 mm (+/- 50 mm)	TAK, PODAĆ	
	Wysokość regulowana nożnie za pomocą pompy hydraulicznej w zakresie: 420 - 830 mm (+/- 50 mm)	TAK, PODAĆ	
	Pozycja Trendelenburga uzyskiwana za pomocą sprężyny gazowej z blokadą od 0° do 17° (+/- 5°) – regulacja płynna	TAK, PODAĆ	
	Pozycja anty-Trendelenburga uzyskiwana za pomocą sprężyny gazowej z blokadą w zakresie od 0° do 17° (+/- 5°) – regulacja płynna	TAK, PODAĆ	
	Dźwignia regulacji przechyłów wzdłużnych dostępna od strony wezglowia i nóg	TAK	
	Konstrukcja wykonana z kształtowników stalowych pokrytych lakierem proszkowym, odpornym na uszkodzenia mechaniczne, chemiczne oraz promieniowanie UV	TAK	
	Leże dwusegmentowe wypełnione płytą tworzywową przezierną dla promieni RTG	TAK	
	Pod leżem prowadnica na kasetę RTG umożliwiającą jej przesunięcie w celu wykonania zdjęcia	TAK	
	Pod leżem listwa wyposażona w przesuwne uchwyty do mocowania wyposażenia dodatkowego	Tak	
	Ruchomy segment oparcia pleców regulowany za pomocą sprężyny gazowej z blokadą w zakresie: 0-75° (+/- 5°) - regulacja płynna	TAK PODAĆ	

	Barierki boczne opuszczane za pomocą jednego przycisku charakterystycznie oznaczonego kolorem czerwonym.	TAK	
	Rama wyposażona w min. 4 dwuosiowe kółka odbojowe	TAK	
	Wózek wyposażony w listwy odbojowe	TAK	
	Możliwość montażu wieszaka kroplówki w czterech narożnikach leża	TAK	
	Wózek wyposażony w: - barierki boczne, składane wzdłuż ramy leża, - wieszak kroplówki, - materac, - kosz na butlę z tlenem	TAK	
	Cztery podwójne koła jezdne blokowane centralnie w tym jedno z blokadą kierunkową.	TAK	
	Średnica kół min. 150 mm	TAK	
	Podstawa wózka osłonięta obudową wykonana z tworzywa ABS z wyprofilowanym miejscem na min. 2-litrową butlę z gazem z zabezpieczającym paskiem z zapięciem na rzepy oraz wyprofilowanym miejscem na osobiste rzeczy pacjenta. Osłona podwozia łatwo demontowana bez użycia narzędzi w celu łatwej dezynfekcji.	TAK	
23	Dźwignia blokady dostępna przy każdym kole	TAK	
24	Wózek dodatkowo wyposażony w nierdzewne szyny o długości min. 75cm umieszczone pod dźwigniami przechyłów wzdłużnych na szczytach wózka w celu zamontowania dodatkowej aparatury medycznej.	TAK	
25	Deklaracja zgodności, CE/WE oraz wpis do rejestru wyrobów medycznych	TAK	
26	Szkolenie obsługi, szkolenie personelu technicznego przy odbiorze technicznym produktów	TAK	
27	Gwarancja min. 12 miesięcy	TAK, PODAĆ	