

**Zakup krzesełek transportowych z napędem elektrycznym na potrzeby realizacji zadań dla transportu medycznego i sanitarnego.**

**Znak sprawy: DZP.TP.6.2024**

**Załącznik nr 1.1**

**Pakiet nr 1**

**Opis przedmiotu zamówienia**

Lp.	Krzesełka transportowe z napędem elektrycznym
	Parametry wymagane przez Zamawiającego
1.	Krzesełko transportowe z napędem gąsiennicowym elektrycznym umożliwiające transport pacjenta po schodach bez podnoszenia w górę i w dół.
2.	Obciążenie krzesełka minimum 180 kg.
3.	Wymiary krzesełka po złożeniu (wysokość x szerokość x głębokość) <b>maksymalnie 96cm x 52cm x 21cm</b> <i>(maksymalna wysokość krzesełka po złożeniu nie może przekraczać 96cm ze względu na zabudowę miejsca mocowania w ambulansie)</i>
4.	Uchylny, składany uchwyt tylny
5.	Minimum 3 pasy poprzeczne zabezpieczające pacjenta
6.	Krzesełko zasilane akumulatorem litowo – jonowym wraz z ładowarką (sieciowa 230V oraz transportowa 12V), możliwość wymiany akumulatora bez użycia narzędzi. Akumulator i ładowarki dostarczone w zestawie wraz z krzesełkiem.
7.	Zapasowy akumulator szt.1 do każdego krzesełka.
8.	Dolny ogranicznik kół krzesełka kardiologicznego - element montażowy do zabudowy ambulansu
9.	Krzesełko wyposażone w 4 kółka o średnicy minimum 125mm (przednie kółka skrętne)
10.	Krzesełko wyposażone w podnózek dla pacjenta.
11.	Krzesełko wyposażone w podświetlenie niezbędne do obsługi krzesełka wskazujące tryb oraz stan naładowania akumulatora.
12.	Stopień ochrony min. IP55
13.	System umożliwiający zjazd po schodach w sytuacji wyczerpania akumulatora lub usterki napędu elektrycznego.
14.	Gwarancja minimum 24 miesiące (dotyczy akumulatora) <i>*gwarancja krzesełek transportowych zgodnie z ofertą wykonawcy – stanowiące kryterium oceny ofert</i>
15.	Instrukcja obsługi (sporządzona w języku polskim)