**Załącznik nr 9 do SWZ**

**Opis przedmiotu zamówienia**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Wózek inwalidzki 2szt** | | | |
| **Producent/ Kraj produkcji** | |  | |
| **Model/Nazwa/Typ** | |  | |
| **Rok produkcji nie starszy niż 2025** | |  | |
| **L.p** | **Parametry techniczne** | **Parametry Wymagane** | **Parametry oferowane** |
|  | wózek inwalidzki posiadający antywywrotne kółka, które zapewniają maksymalne bezpieczeństwo podczas użytkowania | **TAK** |  |
|  | krzyżakowa konstrukcja ułatwia składanie wózka, dzięki czemu nie sprawia problemów podczas podróżowania | **TAK** |  |
|  | aluminiowa rama o konstrukcji krzyżakowej | **TAK** |  |
|  | oparcie z regulacją napiętości pasami | **TAK** |  |
|  | regulacja wysokości i kąta siedziska | **TAK** |  |
|  | możliwość regulacji środka ciężkości | **TAK** |  |
|  | koła przednie pełne | **TAK** |  |
|  | koła tylne pełne | **TAK** |  |
|  | podnóżki uchylne, zdejmowane z możliwością  regulacji długości podudzia | **TAK** |  |
|  | pas podudzia | **TAK** |  |
|  | hamulce dociskowe | **TAK** |  |
|  | możliwość regulacji kąta nachylenia kół tylnych | **TAK** |  |
|  | hamulec jednostronny lub bębnowy | **TAK** |  |
|  | zagłówek | **TAK** |  |
|  | Boczek aktywny z podłokietnikiem | **TAK** |  |
|  | Podnóżek z regulacją kąta | **TAK** |  |
|  | Maksymalna waga użytkownika 160 kg | **TAK** |  |