

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Sprzęt nowy, wyprodukowane nie później niż 2022 r., nieużywany, bez ukrytych wad, sprawny technicznie, gotowy do natychmiastowego użytkowania, posiadający niezbędne atesty i certyfikaty dopuszczające do użytkowania.

Pojazd elektryczny z platformą dla wózków inwalidzkich	
Ilość sztuk	1
Wymiary	Długość nie mniej niż 4700mm nie więcej niż 4720mm Szerokość nie mniej niż 1200mm nie więcej niż 1250mm
Rama pojazdu	Stalowa – galwanizowana/malowana
Podłoga	Stal nierdzewna, platforma na wózek inwalidzki nie mniejsza niż 1042 x 1218 mm wraz z uniwersalnym system pozwalającym wprowadzić i zamocować wózek inwalidzki
Silnik prądu przemiennego	Nie mniej niż 5.0 kW AC
Siedzenie tylne	Dwufunkcyjne siedzenie tylne wraz z kontenerem siatkowym
Akumulatory	8 sztuk, 260Ah/C20
Centralny system uzupełniania wody w akumulatorach	TAK
Prostownik pokładowy	48V
Koła	R13 wraz z kołpakami
Przełożenie przekładni	20:1
Zawieszenie przednie	Dwu wahaczowe sprężynowe
Ilość miejsc siedzących	Nie mniej niż 4 + wózek inwalidzki
Materiał nadwozia	Tworzywo sztuczne ABS + laminat
Kolor kabiny pojazdu	RAL 6037
Kabina	Daszek nad całą długością pojazdu, wraz z osłoną chroniącą przed wiatrem i deszczem
Szyba przednia z wycieraczką i spryskiwaczem	TAK
Lampy tylne	TAK – LED
Lampy przednie	TAK
Pełna instalacja oświetleniowa	TAK
Przełącznik wolny/szybki bieg	TAK
Lusterka boczne	TAK

Lusterko wsteczne	TAK
Hamulce przód i tył	Hydrauliczny na 4 koła – tarczowe/bębnowe
Gniazdo 12 V	TAK – na pulpicie
Pasy bezpieczeństwa	Minimum 2 punktowe
Przedni zderzak rurowy	TAK
Zintegrowany zestaw wskaźników	<ul style="list-style-type: none"> - wskaźnik motogodzin - wskaźnik km dzienne/całkowite - menu w języku polskim - historia pracy akumulatora - wyświetlanie kodów błędów na sterowniku - wyświetlanie błędów akumulatora - wyświetlacz zasięgu pojazdu
Pojazd elektryczny z bagażową kabiną	
Ilość sztuk	1
Wymiary	<p>Długość nie mniej niż 3850mm, nie więcej niż 3900mm</p> <p>Szerokość nie mniej niż 1350mm, nie więcej niż 1390mm</p>
Rama pojazdu	Stalowa – galwanizowana/malowana, przedni zderzak rurowy
Zabudowa	<p>Kontener z blachy aluminiowej o wymiarach nie mniejszych niż 2060mm x 1360mm i wysokości nie mniejszej niż 1250mm i nie większej niż 1290.</p> <p>Wyposażony w dwie rolety z zamkiem na kluczyk po obu bokach na pół długości ściany i z roletą z zamkiem na kluczyk z tyłu na całej długości ściany</p>
Hak holowniczy	TAK
Relingi	Relingi dachowe mocowane na kontenerze
Kabina	Dwuosobowa, z pełnymi drzwiami
Silnik prądu przemiennego	Nie mniej niż 5.0 kW AC
Akumulatory	8 sztuk, 6V 260Ah/C20
Centralny system uzupełniania wody w akumulatorach	TAK
Prostownik pokładowy	48V
Koła	R13 wraz z kołpakami
Ilość miejsc siedzących	Minimum 2
Materiał nadwozia	Tworzywo sztuczne ABS

Kolor kabiny zadaszenia pojazdu	RAL 5005
Szyba przednia	Ogrzewana, z wycieraczką i spryskiwaczem
Lampy tylne	TAK - LED
Lampy przednie	TAK
Pełna instalacja oświetleniowa	TAK
Lusterka boczne	TAK
Lusterko wsteczne	TAK
Układ hamowania	Hydrauliczny
Gniazdo DEFA	TAK
Pasy bezpieczeństwa	TAK Minimum 3 punktowe
Zintegrowany zestaw wskaźników	<ul style="list-style-type: none"> - wskaźnik motogodzin - wskaźnik km dzienne/całkowite - menu w języku polskim - historia pracy akumulatora - wyświetlanie kodów błędów na sterowniku - wyświetlanie błędów akumulatora - wyświetlacz zasięgu pojazdu
Informacje uzupełniające	
Warunki gwarancji i serwisu	Gwarancja - 36 m-cy. Pierwszy przegląd serwisowy po 12 miesiącach użytkowania zawarty w cenie. Zużyte części zamienne, płyny oraz materiały eksploatacyjne na koszt Zamawiającego.