

Usługi indywidualnego transportu door-to-door oraz poprawa dostępności architektonicznej wielorodzinnych budynków mieszkalnych

Załącznik nr 1 do SWZ – Szczegółowy Opis  
Przedmiotu Zamówienia

Modyfikacja z 19.03.2021 r.

Uwaga: wprowadzone zmiany zostały zaznaczone na czerwono

1. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA:

1.1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowego samochodu max. 9-osobowego (8 osób + kierowca) przystosowanego do przewozu co najmniej jednej osoby niepełnosprawnej na wózku inwalidzkim.

Pojazd musi być przystosowany do przewozu osób niepełnosprawnych, z możliwością przewożenia 1 osoby na wózku inwalidzkim, ~~po złożeniu III rzędu siedzeń~~, w związku z czym wymagane jest aby posiadał badania techniczne oraz atesty na urządzenia potwierdzające przystosowanie pojazdu do transportu osób niepełnosprawnych.

Po zamontowaniu wózka inwalidzkiego pojazd ma umożliwiać przejazd **8 minimum 7** osób, tj. kierowcy, osoby na wózku inwalidzkim oraz 5 pasażerów.

1.2. Samochód musi spełniać wymagania techniczne określone przez obowiązujące w Polsce przepisy dla pojazdów poruszających się po drogach publicznych i posiadających homologację zgodnie z ustawą o ruchu drogowym i obowiązujących aktów prawnych oraz być wykonany zgodnie z warunkami określonymi w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 31.12.2002r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu wyposażenia (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r., poz. 2022) i posiadać świadectwo homologacji jako samochód osobowy przeznaczony do przewozu osób niepełnosprawnych wydane przez ustawowo uprawniony organ.

1.3. Zamawiający wymaga aby pojazd posiadał świadectwo homologacji na pojazd bazowy i że po adaptacji jest to samochód dopuszczony do ruchu jako samochód przystosowany do przewozu osób niepełnosprawnych w tym przewozu co najmniej jednej osoby niepełnosprawnej na wózku inwalidzkim, zgodnie z ustawą z dnia 20 czerwca 1997 roku Prawo o ruchu drogowym (tekst jednolity Dz. U. z 2020, poz. 110).

1.4. Samochód musi być kompletny, wolny od wad konstrukcyjnych, materiałowych i wykonawczych, zgodny z niżej przedstawionymi wymaganiami:

Lp.	Nazwa parametru	Parametry wymagane, maksymalne lub minimalne przedmiotu dostawy
1.	Rodzaj pojazdu	Pojazd max. 9 osobowy, przystosowany do przewozu osób niepełnosprawnych z możliwością przewożenia 1 osoby na wózku inwalidzkim z homologacją dla pojazdu do przewozu osób niepełnosprawnych, spełniający wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym zgodnie z Ustawą Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2020 r., poz. 110 ze zm.)
2.	Kolor nadwozia	<b>Metalizowany – kolor do uzgodnienia</b>
3.	Silnik spełniający normę emisji zanieczyszczeń	Dopuszczalna emisja zanieczyszczeń: tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów spełniająca



Usługi indywidualnego transportu door-to-door oraz poprawa dostępności architektonicznej wielorodzinnych budynków mieszkalnych

		wymogi normy min. EURO 6 (Rozporządzenie Komisji (UE) nr 459/2011 z dnia 29 maja 2012 r. zmieniające rozporządzenie (WE) nr 715/2007 Parlamentu Europejskiego i Rady oraz pochodzących z lekkich pojazdów pasażerskich i użytkowych – EURO 6)
4.	Emisja CO <sup>2</sup>	max. 220 g/km
5.	Zużycie energii	Max 3,06 KJ/km
6.	Napęd silnika	Hybrydowy (spalinowy i elektryczny) lub spalinowy
7.	Skrzynia biegów	Manualna lub automatyczna
8.	Rok produkcji	2020 lub 2021, model aktualnie wytwarzany przez producenta, fabrycznie nowy; Zamawiający dopuszcza auto fabrycznie nowe z roku produkcji 2020 zarejestrowane na dealera z początkiem gwarancji od daty odbioru, z maksymalnym przebiegiem do 100 km.
9.	Szyby	Regulowane elektrycznie w kabinie kierowcy; pełne przeszklenie przedziału pasażerskiego
10.	Drzwi boczne	Przesuwane z prawej strony wraz z wysuwanym podestem stałym, z funkcją wspomagania demykania-
11.	Drzwi tylne	dwuskrzydłowe z oknami ogrzewanymi
12.	Koła/opony	4 opony letnie + 4 alufelgi felgi stalowe z kołpakami, 4 opony zimowe + 4 felgi stalowe z kołpakami (zalecane przez producenta samochodu) pełnowymiarowe koło zapasowe. W dostarczonym pojeździe zamontowane stosowne do pory roku.
13.	Poduszki powietrzne	w I rzędzie siedzeń poduszki przednie
14.	Przestrzeń pasażerska	Minimalna wysokość 160 cm
15.	Zestaw do montażu wózka inwalidzkiego	- szyny wzdłuż mocujące 1 wózek w podłodze pojazdu, komplet pasów do mocowania wózka do szyn, - Wyposażenie samochodu w dodatkowe atestowane pasy bezpieczeństwa umożliwiające bezpieczne przypięcie osób poruszających się na wózku inwalidzkim zgodnie z normą ISO 10542-2,
16.	Klimatyzacja	Klimatyzacja manualna lub automatyczna co najmniej 2 strefowa, z ogrzewaniem przedziału pasażerskiego, z dodatkowym nawiewem na tył pojazdu
17.	Ogrzewanie	przód i tył pojazdu, osobna regulacja z nawiewami na przedział pasażerski (drugi wymiennik ciepła w przestrzeni pasażerskiej)
18.	Wentylacja	Wentylacja kabiny z recyrkulacją,
19.	Dodatkowe funkcje	-sygnał dźwiękowy informujący o niewyłączonych światłach,



*Usługi indywidualnego transportu door-to-door oraz poprawa dostępności architektonicznej wielorodzinnych budynków mieszkalnych*

		-lampki kontrolne zaciągniętego hamulca ręcznego, awarii układu hamulcowego i poziomu płynu,
20.	Czujnik parkowania i kamera	Zamontowany z przodu i tyłu pojazdu, kamera ułatwiająca parkowanie tyłem
21.	Zabezpieczenia	Immobiliser, centralny zamek sterowany pilotem, autoalarm honorowany przez firmy ubezpieczeniowe
22.	Lusterka	Wsteczne wewnętrzne z ochroną przed oślepieniem lub standardowe, z manualnym trybem do jazdy nocnej; boczne elektrycznie regulowane, podgrzewane.
23.	Światła	Do jazdy dziennej włączane automatycznie, przednie halogenowe, regulacja zasięgu reflektorów -trzecie światło stop, -światło przeciwmgielne z tyłu
24.	Wycieraczki	Przód i tył
25.	Wycieraczki podłogowe	Gumowe, komplet dla kierowcy, pasażerów z przodu
26.	Tapicerka	Materiałowa, preferowane ciemne odcienie
27.	Podłoga	Pokrycie wykonane z wykładziny antypoślizgowej, łatwo zmywalnej, nienasiąkliwej
28.	Akcesoria	Apteczka typu samochodowego, gaśnica zamontowana w łatwo dostępnym miejscu, lewarek, trójkąt, klucz do kół,
29.	Oświetlenie	- w podsufitce - stopień wejściowy boczny oświetlony
30.	Uchwyt ułatwiający wsiadanie	Dodatkowe poręcze/uchwyty umożliwiające bezpieczne wsiadanie i wysiadanie osób z pojazdu, zamontowane przy bocznych drzwiach przesuwnych
31.	Oznakowanie pojazdu	- z przodu i z tyłu symbolem: pojazd dla osób niepełnosprawnych; - Oznaczenie progów kolorami kontrastowymi;
32.	Urządzenie do przemieszczania osób niepełnosprawnych (winda dla wózków inwalidzkich)	- zamontowana w świetle tylnych drzwi (bagażnik), - napęd elektryczno-hydrauliczny, - sterowana pilotem przewodowym, - oświetlenie windy, - posiadające aktualne badania i przegląd Urzędu Dozoru Technicznego, - posiadające wszelkie prawem wymagane dokumenty, homologacje i być dopuszczone do użytkowania. Platforma o wymiarach umożliwiających transport wózka inwalidzkiego do pojazdu, np.: - szerokość 75 cm, - długość 115 cm.



Usługi indywidualnego transportu door-to-door oraz poprawa dostępności architektonicznej wielorodzinnych budynków mieszkalnych

33.	Udźwig przewidziany na wózek inwalidzki wraz z osobą dorosłą	Nie mniej niż 300 kg
-----	--	----------------------

## GWARANCJA

Wykonawca udzieli Zamawiającemu:

- rękojmi i gwarancji na przedmiot zamówienia na okres 24 miesięcy,
- gwarancji na wszystkie podzespoły mechaniczne minimum 24 miesiące, nieograniczony przebieg.
- gwarancji na powłokę lakierniczą minimum 24 miesiące, nieograniczony przebieg,
- gwarancji na perforację nadwozia minimum 96 72 miesiące, nieograniczony przebieg,
- gwarancji i rękojmi na windę dla osób niepełnosprawnych minimum 24 miesiące,
- w czasie trwania gwarancji, na czas napraw, trwających dłużej niż 5 14 dni roboczych, Wykonawca zobowiązuje się zapewnić auto zastępcze na swój koszt, przy czym Zamawiający dopuszcza auto zastępcze bez dostosowania do przewozu osoby niepełnosprawnej na wózku inwalidzkim.

BURMISTRZ  
Miasta Piżenka  
Wojciech Kozłowski

