

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa 3 sztuk fabrycznie nowych samochodów osobowych (rejestracja na 9 osób) przystosowanych do przewozu osób niepełnosprawnych. Pojazdy powinny spełniać poniższe wymagania.

1) Silnik:

- a) wysokoprężny z bezpośrednim wtryskiem paliwa, sterowany elektronicznie z turbosprężarką i intercoolerem,
- b) poj. skokowa: 1,8-2,5 [wartość handlowa],
- c) moc: minimum 85 [kW],
- d) spełniający normy emisji,
- e) spalin minimum Euro – 5,

2) Podwozie:

- a) napęd na przednią oś,
- b) skrzynia biegów automatyczna lub manualna 6 biegowa,
- c) układ hamulcowy z ABS,
- d) system przeciw poślizgowy ASR,
- e) elektroniczny rozdział sił hamowania,
- f) elektroniczna stabilizacja toru jazdy ESP,
- g) wspomaganie układu kierowniczego,
- h) wspomaganie nagłego hamowania EBA,
- i) dodatkowa (dolna) osłona silnika,

3) Nadwozie:

- a) kamera cofania i czujniki zbliżeniowe z tyłu pojazdu oraz czujniki dźwiękowe sygnalizujące zamiar wykonania manewru cofania,
- b) kolor biały, zderzaki i listwy boczne w kolorze czarnym,
- c) wysokość pojazdu: 2499 – 2600 [mm],
- d) długość pojazdu: minimum 5400 [mm],
- e) rozstaw osi: 3000 – 3682 [mm],
- f) szerokość pojazdu: 2000 – 2100 [mm],
- g) światła przeciwmgielne,
- h) światła LED do jazdy dziennej,
- i) pełne fabryczne przeszklenie pojazdu bazowego z przesuwными szybami bądź bez przesuwnych szyb drugiego rzędu.

3.1. Kabina kierowcy:

- a) poduszki powietrzne: minimum jedna,
- b) komputer pokładowy z magistralą CAN,
- c) centralny zamek z 2 kompletami kluczyków i urządzeń sterujących tzw. „pilotów”,
- d) elektrycznie ustawiane i podgrzewane lusterka,
- e) regulacja kolumny kierowniczej minimum w 1 płaszczyźnie,
- f) panel ciekłokrystaliczny, radio – odtwarzacz (wraz z anteną i głośnikami w kabinie kierowcy),
- g) autoalarm z własnym zasilaniem z funkcją dozoru wnętrza kabiny, zabezpieczeniem przed odholowaniem,
- h) zestaw głośno mówiący, (fabryczne wyposażenie w bluetooth do połączenia z telefonem),
- i) elektrycznie sterowane szyb drzwi przednich,
- j) fotel kierowcy z podłokietnikiem, zagłówkiem, regulacją podparcia odcinka lędźwiowego i regulacją w 3 płaszczyznach,
- k) fotel pasażera w przedziale kierowcy pojedynczy, z regulacją oparcia, podłokietnikiem i zagłówkiem,

„Dostawa 3 nowych pojazdów przystosowanych do przewozu osób niepełnosprawnych”
Nr sprawy WZ-091-48/24

- l) klimatyzacja obejmująca przedział kierowcy i przedział pasażerski, minimum dwu strefowa przód/tył,
- m) ogrzewanie obejmujące przedział kierowcy i przedział pasażerski niezależne od pracy silnika.
- n) dodatkowe oświetlenie LED nad stanowiskiem kierowcy,
- o) hebel odcinający zasilanie prądu, miejsce montażu do uzgodnienia z Zamawiającym.

3.2. Przedział pasażerski:

- a) wysokość przedziału pasażerskiego 1850-1950 [mm],
- b) drzwi boczne (dotyczy przestrzeni pasażerskiej) suwane po prawej stronie,
- c) drzwi tylne dwuskrzydłowe z ogrzewaną szybą,
- d) stopień wysuwany przy otwieraniu drzwi bocznych suwanych, minimum 100 cm szerokości.
- e) winda hydrauliczna do załadunku wózków inwalidzkich, zamontowana w tylnej części wewnątrz pojazdu z funkcją pracy na zewnątrz (nośność minimum 300 kg), sterowanie umieszczone po prawej stronie
- f) pasy bezpieczeństwa do zabezpieczenia wszystkich typów wózków inwalidzkich przy podłodze oraz biodrowe pasy bezpieczeństwa dla osób w nich siedzących, (4 komplety – 1 komplet: 4 pasy punktowe do mocowania wózka do podłogi i 1 pas biodrowy do zamocowania w podłodze),
- g) w przedziale pasażerskim podłoga łatwo zmywalna z system szybkiego mocowania siedmiu pojedynczych siedzeń, każde wyposażone w pas bezpieczeństwa. Komplet siedzeń na wyposażeniu zamawianych pojazdów. Zintegrowany z systemem mocowania wózków inwalidzkich, listwy wpuszczone w podłogę, mogą wystawać max 5 mm. nad płaszczyznę podłogi (wzór ułożenia listew dostarcza Zamawiający),
- h) wyłożenie ścian bocznych i sufitu tkaniną welurową lub innym materiałem o podobnych właściwościach,
- i) torba/pojemnik zamocowana w przestrzeni pasażerskiej do przechowywania pasów,
- j) gniazdo zasilania na desce rozdzielczej 12 V oraz w przedziale pasażerskim w tylnej części do ładowania akumulatora schodolaza,
- k) 1 wózek inwalidzki – rama wykonana ze stopów lekkich,
- l) mocowanie wózka przy bocznej ścianie w przedziale pasażerskim (umiejscowienie do uzgodnienia z Zamawiającym).

4) Wyposażenie dodatkowe:

- a) pakiet obowiązkowy (trójkąt ostrzegawczy, gaśnica, apteczka pierwszej pomocy, podnośnik, pełno wymiarowe koło zapasowe, zestaw kluczy, fartuchy przeciw błotne),
- b) dodatkowy komplet opon (letnich lub zimowych w zależności od wyposażenia pojazdu) na wymianę,
- c) dywaniki gumowe pod nogi kierowcy i pasażera
- d) monitoring wizyjny CCTV – wymagania dotyczące monitoringu wizyjnego zawarte zostały w załączniku nr 8 do SWZ (Opis przedmiotu zamówienia – Opis monitoringu wizyjnego), stanowiący integralną część niniejszego opisu.

5) Wyposażenie: fabrycznie nowe.

- 6) Homologacja:** Wykonawca przekaze Zamawiającemu przedmiot umowy gotowy do eksploatacji, zarejestrowany na terenie Polski jako samochód osobowy z przeznaczeniem do przewozu osób niepełnosprawnych wraz z homologacją do przewozu osób niepełnosprawnych lub homologacją na pojazd bazowy i potwierdzenie „przystosowania pojazdu do przewozu osób niepełnosprawnych wydane przez stację kontroli pojazdów wraz ze wszystkimi dokumentami wymaganymi przepisami prawa tj. w szczególności przepisami ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym z późniejszymi zmianami, (Dz.U.2017 poz.128) obowiązującego w dniu realizacji dostawy.