

Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest kupowany przez Zamawiającego od Wykonawcy, samochód z windą elektrohydrauliczną dla potrzeb Domu Pomocy Społecznej im. bł. Edmunda Bojanowskiego w Poznaniu. Samochód musi być przystosowany do przewozu 9 osób (łącznie z kierowcą) w pozycji siedzącej w wariantcie z możliwością przewiezienia 2 osób z niepełnosprawnościami na wózkach inwalidzkich.

Samochód musi być fabrycznie nowy, w szczególności z oryginalną – fabryczną grubością powłoki lakierniczej, wyprodukowany w 2022/2023 r., nie może posiadać wad fizycznych i prawnych, nie mogą mieć do niego prawa osoby trzecie, nie może stanowić przedmiotu jakiegokolwiek postępowania lub zabezpieczenia.

Na przedmiot zamówienia składają się następujące czynności:

- a) sprzedaż i dostarczenie do siedziby Zamawiającego, na koszt i ryzyko Wykonawcy, samochodu wraz z instrukcjami obsługi w języku polskim i kartami gwarancyjnymi do zakupionego samochodu oraz pozostałą dokumentacją umożliwiającą rejestrację pojazdu,
- b) przeprowadzenie na koszt Wykonawcy badania Urzędu Dozoru Technicznego dopuszczającego windę do użytkowania,
- c) koszt szkolenia z zakresu obsługi i użytkowania pojazdu z wytypowanymi przez Zamawiającego osobami w zakresie zasad używania urządzeń znajdujących się w kabinie kierowcy oraz zasad wykonywania obsługi codziennej, w zakresie czasowym nie mniejszym niż 2 godziny, zrealizowane w dzień dostawy przedmiotu zamówienia,
- d) czas gwarancji, liczonej od daty odbioru przez Zamawiającego.

Charakterystyka techniczna samochodu przystosowanego do przewozu osób z niepełnosprawnościami – 2 osoby na wózku inwalidzkim

Lp.	Specyfikacja techniczna	Wymagane
1.	Samochód fabrycznie nowy przystosowany do przewozu 9 osób (8+1) z niepełnosprawnościami, w tym co najmniej dwóch osób na wózkach inwalidzkich. Homologacja do przewozu osób z niepełnosprawnościami, w tym na wózkach inwalidzkich	tak
2.	Rok produkcji	2022/2023
3.	Samochód dostosowany do ruchu prawostronnego	Tak
4.	Samochód musi być sprawny technicznie oraz musi spełniać wymogi dotyczące polskich przepisów o ruchu drogowym (Dz. U. z 2018 r. poz. 1990, z późn. zm.).	Tak
5.	Układ napędowy	na dwa koła (przednie), cztery koła lub na tylną oś
6.	Pojemność silnika min 1950 mm	Tak
7.	Moc silnika: Min 130 KM, Min. 340 Nm	Tak
8.	Typ skrzyni biegów: manualna, 6 biegowa/automatyczna	Tak
9.	Typ silnika spalinowy – benzyna/diesel	Tak

10.	Zbiornik paliwa min 70 litrów	Tak
11.	Regulacja kolumny kierowniczej (z regulacją kąta pochylenia i wysunięcia)	Tak
12.	Poduszka powietrzna kierowcy i pasażera	Tak
13.	Lusterka boczne elektrycznie ustawiane i podgrzewane	tak
14.	System ABS	tak
15.	System ESP	tak
16.	Szyby drzwi kabiny – sterowane elektrycznie	tak
17.	Immobiliser, alarm antywłamaniowy	tak
18.	Zamki drzwi – z centralnym zamykaniem z 2 pilotami	tak
19.	Zamki drzwi – zdalne sterowanie centralnego zamka	tak
20.	Czujniki parkowania z tyłu i z przodu	tak
21.	Drzwi – odsuwane drzwi boczne – po prawej stronie	tak
22.	Przednie światła przeciwmgielne, światła przednie do jazdy dziennej LED	tak
23.	Przestrzeń ładunkowa z drzwiami dwuskrzydłowymi, przeszklonymi	tak
24.	Koła z oponami letnimi + felgi aluminiowe – zamontowane	tak
25.	Dodatkowo 4 szt. opon zimowych z felgami stalowymi (wyważone)	tak
26.	Koło zapasowe pełnowymiarowe	tak
27.	Komputer pokładowy	tak
28.	Wspomaganie układu kierowniczego	tak
29.	Fotel pasażera – podwójny z przodu, ze schowkiem pod siedziskiem	tak
30.	Fotel kierowcy z regulacją kąta i wysokości siedziska	tak
31.	3 miejsca dla pasażerów w II i III rzędzie siedzeń w układzie 2+1. Siedzenia składane oraz łatwo demontowalne	tak/ dopuszczone zostaną również nieskładane pojedyncze siedzenia w przestrzeni pasażerskiej, z możliwością łatwego demontażu
32.	Podłokietniki w II i III rzędzie	Tak/ dopuszczone zostaną również podłokietniki w II rzędzie siedzeń bez podłokietników w III rzędzie
33.	Rączki ułatwiające wsiadanie przy drzwiach bocznych	tak
34.	Pasy bezwładnościowe trój punktowe na wszystkich fotelach	tak
35.	Antypoślizgowa wykładzina	tak
36.	Winda elektrohydrauliczna dla osób z niepełnosprawnościami	tak
37.	Winda zamontowana w tylnej części pojazdu	tak
38.	Sterownik windy na kablu lub bezprzewodowo	tak
30.	Winda - automatyczne poziomowanie w czasie podnoszenia i opuszczania	tak
40.	Winda - automatyczna sygnalizacja ostrzegawcza pomarańczowe	tak
41.	Winda - automatyczne rączki z lewej i prawej strony	tak
42.	Winda – automatyczna blokada przed stoczeniem wózka	tak
43.	Winda – automatyczny pomost pomiędzy podłogą a platformą	tak
44.	Winda – automatycznie składana w położenie transportowe	tak
45.	Nośność windy	300 kg - 350 kg

46.	Konstrukcja windy lakierowana proszkowo	tak
47.	2 komplety pasów inwalidzkich do mocowania wózków z osobami z niepełnosprawnościami + 2 komplety pasów bezpieczeństwa	tak
48.	Stopień ułatwiający wchodzenie, elektrycznie wysuwany	tak
49.	Radio samochodowe (usb, bluetooth)	tak
50.	Klimatyzacja – z przodu oraz z tyłu	tak
51.	Ogrzewanie z przodu oraz z tyłu	tak
52.	Dodatkowe kierunkowskazy na dach pojazdu	tak
53.	Elektrycznie sterowane zabezpieczenie drzwi przesuwnych (możliwość zablokowania od wewnątrz otwarcia drzwi podczas jazdy samochodem)	tak
54.	Oznaczenie pojazdu z przodu i z tyłu tablicami „pojazd przeznaczony do przewozu osób z niepełnosprawnościami”	tak
55.	Komplet dokumentów technicznych	tak
56.	Kompletne badanie UDT zgodnie z obowiązującymi przepisami	tak
57.	Najbliższy autoryzowany serwis w autoryzowanej stacji obsługi	do 20 km od granic miasta Poznania
58.	Dopuszczalna masa całkowita	do 3500 kg
59.	Gwarancja mechaniczna	Min. 2 lata
60.	Gwarancja na lakier	Min. 2 lata
61.	Gwarancja na zabudowę do przewozu osób z niepełnosprawnościami	Min. 2 lata
62.	Gwarancja na perforację nadwozia	Min. 5 lat

- „Dopuszczony zostanie montaż wózków w miejsce składanych foteli III rzędu siedzeń.”