

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowego, wolnego od wad fizycznych i prawnych 9 – miejscowego samochodu osobowego przystosowanego do przewozu osób z niepełnosprawnością na wózkach inwalidzkich dla potrzeb Środowiskowego Domu Samopomocy w Rypinie. Zakup samochodu jest dofinansowany przez Państwowy Fundusz Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych (PFRON) w ramach projektu pn. „Program wyrównywania różnic między regionami II”. Nie dopuszcza się egzemplarza powystawowego lub demonstracyjnego.
2. Dostarczenie samochodu nastąpi do siedziby Środowiskowego Domu Samopomocy w Rypinie przy ul. Kościuszki 17A własnym staraniem Wykonawcy i na koszt i odpowiedzialność Wykonawcy.
3. Parametry techniczno – użytkowe:
 - 1) Samochód fabrycznie nowy, rok produkcji 2024 lub nowszy.
 - 2) Ilość miejsc 9 (8+1).
 - 3) Typ nadwozia: osobowy.
 - 4) Pojemność silnika: min. 1950 cm³.
 - 5) Moc silnika: min 140 KM.
 - 6) Rodzaj silnika: Diesel.
 - 7) Skrzynia biegów – manualna 6 – stopniowa lub automatyczna.
 - 8) Emisja zanieczyszczeń: tlenków azotu, węglowodorów i cząstek stałych – zgodnie z wynikami badań homologacji pojazdu – EURO 6 (dyrektywa CEE EURO 6(VI)/2007/715/EC w zakresie emisji spalin).
 - 9) Emisja spalin CO₂ w cyklu mieszanym zgodnie z wynikami badań homologacji pojazdu
 - 10) Dopuszczalna masa całkowita: do 3500 kg.
 - 11) Całkowita długość pojazdu: min 5 100 mm – max 5800 mm.
 - 12) Wysokość całkowita: max. 2000 mm.
 - 13) Pojemność zbiornika paliwa: min 60 l.
 - 14) Lakier: metalizowany.
 - 15) Przyciemniane szyby w przestrzeni pasażerskiej (Zamawiający nie dopuszcza okleinowania szyb folią przyciemniającą).
 - 16) Szyba przednia ze szkła klejonego podgrzewana
 - 17) Osłona przeciwsłoneczna dla kierowcy i pasażera.
 - 18) Szyby w drzwiach przednich otwierane elektrycznie.
 - 19) Drzwi tylne dwuskrzydłowe przeszklone z ogrzewaniem i wycieraczkami na każdej z szyb.
 - 20) Drzwi przesuwne boczne, przeszklone z prawej i z lewej strony w przestrzeni pasażerskiej.
 - 21) Drzwi w przestrzeni pasażerskiej zabezpieczone przed otwarciem.
 - 22) Koło zapasowe pełnowymiarowe.
 - 23) Hamulce tarczowe przód i tył.
 - 24) Wewnętrzne lustro wsteczne.
 - 25) Immobiliser.

- 26) Autoalarm.
 - 27) Centralny zamek ze zdalnym sterowaniem.
 - 28) Systemy:
 - a) ABS,
 - b) układ stabilizacji toru jazdy,
 - c) system kontroli trakcji,
 - d) kamera cofania,
 - e) zestaw głośnomówiący łączący się poprzez Bluetooth,
 - f) tempomat,
 - g) halogeny doświetlające zakręt,
 - h) system monitorowania ciśnienia w oponach,
 - i) system start stop,
 - j) system ułatwiający ruszanie na wzniesieniach,
 - k) system monitorowania martwego pola,
 - l) system wspomaganie parkowania – czujniki parkowania przód i tył,
 - m) wspomaganie układu kierowniczego.
 - 29) Radio fabryczne wbudowane z dotykowym, kolorowym ekranem multimedialnym.
 - 30) Komputer pokładowy.
 - 31) Trzypunktowe pasy bezpieczeństwa na wszystkich miejscach siedzących.
 - 32) Zagłówki z regulacją wysokości na wszystkich siedzeniach.
 - 33) Czujnik zapięcia pasów bezpieczeństwa kierowcy.
 - 34) Fotele: I rząd foteli 1+2 (siedzenie kierowcy + podwójne siedzenie dla pasażerów); II rząd foteli 1+1+1 lub 2+1, III rząd foteli 3 lub 1+1+1. Siedzenia w II rzędzie odchylane.
 - 35) Możliwość demontażu wszystkich foteli w II i III rzędzie siedzeń przestrzeni pasażerskiej.
 - 36) Poduszki powietrzne dla kierowcy i pasażera z przodu + boczne poduszki w przednich fotelach.
 - 37) Klimatyzacja co najmniej manualna obejmująca całość pojazdu z osobnym sterowaniem dla II i III rzędu siedzeń z nawiewami dla każdego rzędu siedzeń.
 - 38) Wentylacja kabiny z recyrkulacją z filtrem przeciwpyłowym.
 - 39) Regulacja kolumny kierowcy w dwóch płaszczyznach.
 - 40) Fotel kierowcy z regulacją wysokości i podłokietnikiem.
 - 41) Koła 17 cali z 2 kompletami opon (zimowe i letnie) przy czym dostarczony pojazd będzie posiadał założone opony dostosowane do pory roku.
 - 42) Pełnowymiarowe koło zapasowe z kompletem narzędzi potrzebnych do wymiany.
 - 43) Podsufitka jednolita na całej długości pojazdu.
 - 44) Oświetlenie wewnętrzne samochodu.
 - 45) Światła: przednie w technologii FULL LED włączane automatycznie, czujnik zmierzchu – automatyczne przełączanie na światła mijania, trzecie światło stop + światło przeciwmgłowe tył i przód (przednie w technologii LED)
 - 46) Podłoga – wykładzina wykonana z pokrycia antypoślizgowego łatwo zmywalnego.
 - 47) Gumowa wykładzina na podłodze, w kabinie kierowcy i przestrzeni pasażerskiej.
 - 48) Dodatkowe gumowe dywaniki dla przestrzeni pasażerskiej oraz II i III rzędu siedzeń.
 - 49) Lusterka zewnętrzne sterowane i ogrzewane elektrycznie z miejsca kierowcy.
4. Opis zabudowy specjalnej:
- 1) Uchwyty podłogowe do mocowania wózka inwalidzkiego – 1 szt.,

- 2) Oznakowanie pojazdu z przodu i z tyłu pojazdu symbolem „inwalidzi” zgodnie z przepisami.
 - 3) Komplet pasów ze zwijaczami do mocowania wózka inwalidzkiego do uchwytów podłogowych – z atestem.
 - 4) Pas biodrowy zabezpieczający osobę niepełnosprawną w wózku inwalidzkim.
 - 5) Najazdy aluminiowe z bieżnią przeciwpoślizgową dostosowane do zaoferowanego pojazdu.
5. Pozostałe wymagania:
- 1) Wyposażenie: gaśnica, apteczka, trójkąt ostrzegawczy, zamykany schowek w desce rozdzielczej, gniazdo 12V w kabinie, kamizelka odblaskowa.
 - 2) Pojazd winien posiadać komplet dokumentów wymaganych do zarejestrowania zgodnie z obowiązującymi przepisami na terenie Polski dotyczących zasad do dopuszczenia do ruchu (faktura VAT, świadectwo homologacji), zgodnie z wymogami przepisów ustawy z dnia 20 czerwca 1997 roku Prawo o ruchu drogowym (t.j. Dz. U. z 2024r, poz. 1251)
 - 3) Pojazd musi posiadać świadectwo homologacji jako samochód osobowy typu bus przeznaczony do przewozu osób z niepełnosprawnością oraz osób z niepełnosprawnością na wózkach inwalidzkich (świadectwa należy dostarczyć wraz z samochodem), wydane przez ustawowo uprawniony organ oraz musi spełniać warunki zawarte w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002 roku w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (t.j. Dz. U. z 2024r. poz. 502 z późn. zm.) jak również warunki przewidziane w przepisach prawa Wspólnotowego Unii Europejskiej dla samochodów osobowych.
 - 4) Wykonawca zobligowany jest dostarczyć wszystkie inne dokumenty konieczne do zarejestrowania i użytkowania samochodu (jeśli są wymagane).
 - 5) Co najmniej 2 komplety kluczyków.
 - 6) Dostarczony samochód musi spełniać wymagania przepisów prawa, obowiązujące na terenie Rzeczypospolitej Polskiej w zakresie dopuszczenia pojazdu do ruchu drogowego.
 - 7) Wykonawca wraz z samochodem ma obowiązek dostarczyć Zamawiającemu:
 - a) oryginalną instrukcję obsługi w języku polskim,
 - b) książkę gwarancyjną wraz ze szczegółowymi warunkami gwarancji i serwisu,
 - c) książkę przeglądów serwisowych,
 - d) świadectwo zgodności WE,
 - e) ważny dokument potwierdzający badanie przeglądu technicznego,
 - f) inne dokumenty konieczne do użytkowania samochodu.
 - 8) Warunki gwarancji:
 - a) Wykonawca musi zapewnić świadczenie serwisu gwarancyjnego w autoryzowanej przez producenta samochodu stacji obsługi oddalonej od siedziby Zamawiającego nie dalej niż 150 km. Powyższe postanowienia nie zwalniają Wykonawcy z obowiązku zapewniania Zamawiającemu, w razie potrzeby, serwisu gwarancyjnego na terenie całej Polski.
 - b) Możliwość zgłoszenia awarii i naprawy telefonicznie lub pocztą elektroniczną.
 - c) Wykonawca zobowiązany jest do wskazania numerów telefonów, adresów email na które Zamawiający będzie mógł zgłaszać usterki/awarie pojazdu.

- d) Wykonawca zobowiązuje się do podjęcia naprawy gwarancyjnej przez autoryzowany serwis, w ciągu maksymalnie 3 dni roboczych, licząc od chwili zgłoszenia o usterce, przy czym przez dni robocze należy rozumieć dni z pominięciem sobót i dni ustawowo wolnych od pracy obowiązujących w Polsce.
 - e) Naprawa gwarancyjna powinna być wykonana w ciągu 7 dni roboczych od dnia przekazania zgłoszenia o usterce. W przypadku gdyby naprawa wymagała wymiany części, które należy sprowadzić z zagranicy, termin usunięcia awarii nie może przekroczyć 21 dni licząc od dnia zgłoszenia. Do okresu naprawy nie wlicza się dni ustawowo wolnych obowiązujących w Polsce.
 - f) W razie odrzucenia reklamacji przez Wykonawcę, Zamawiający może złożyć wniosek o przeprowadzenie ekspertyzy przez niezależnego rzeczoznawcę co do zakresu naprawy – jeżeli reklamacja Zamawiającego okaże się uzasadniona, koszty związane z przeprowadzeniem ekspertyzy ponosi Wykonawca.
 - g) Wykonawca jest odpowiedzialny względem Zamawiającego za wszelkie wady fizyczne ujawnione w przedmiocie dostawy.
 - h) Wykonawca jest odpowiedzialny za jakość oraz zgodność przedmiotu zamówienia z wymaganiami technicznymi i jakościowymi.
 - i) Wykonawca zobowiązuje się do sprawowania autoryzowanego serwisu gwarancyjnego w okresie trwania gwarancji bez dodatkowej opłaty.
 - j) Wymienione w ramach gwarancji i rękojmi części muszą być fabrycznie nowe i objęte nowym pełnym okresem gwarancji i rękojmi zgodnej z umową. Ewentualne naprawy podlegają tym samym zasadom.
 - k) Trzykrotna naprawa lub wymiana tej samej części w okresie gwarancji i rękojmi, która wystąpi bez winy użytkownika upoważnia do wystąpienia o wymianę przedmiotu umowy na nowy. Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć bezpłatnie nową sprzęt wolny od wad o parametrach technicznych i wymaganiach nie gorszych niż sprzęt będący przedmiotem umowy w terminie do czterech tygodni od dnia zgłoszenia wymiany.
- 9) Po dostarczeniu samochodu osoba upoważniona ze strony Zamawiającego zobowiązuje się sprawdzić w obecności Wykonawcy prawidłowość działania samochodu, parametrów technicznych oraz wyposażenia nabywanego samochodu na podstawie przedstawionej i wybranej oferty. Wówczas nastąpi odbiór końcowy, którego zasady zostały określone w Załączniku Nr 4 do SWZ – Projektowanych postanowieniach umowy.