

Opis Przedmiotu Zamówienia (OPZ)

Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa (nie dłużej niż 90 dni od dnia podpisania umowy) fabrycznie nowego, wyprodukowanego w 2023 r. lub 2024 r. samochodu dostawczego dostosowanego do przewozu narzędzi tj. kosa spalinowa, taczki, piła łańcuchowa, podkaszarka itp. pod potrzeby Zakładu Aktywności Zawodowej „Z Uśmiechem” w Józefinie, którego Organizatorem jest Fundacja na rzecz wspierania rodziny oraz dzieci i młodzieży „Fundacja Z Uśmiechem”. Pojazd musi posiadać kabinę dla kierowcy i dwóch pasażerów, oraz oddzielny przedział ładunkowy.

Minimalne parametry i wyposażenie samochodu:

| Lp. | Parametry minimalne wymagane przez Zamawiającego |
|-----|----------------------------------------------------|
| 1. | Typ samochodu: dostawczy |
| 2. | Typ nadwozia: furgon blaszak |
| 3. | Napęd: na przednią oś |
| 4. | Odsuwane drzwi boczne z prawej strony |
| 5. | Drzwi tylne dwuskrzydłowe |
| 6. | Kierownica po lewej stronie |
| 7. | Silnik: DIESEL |
| 8. | Pojemność skokowa silnika (cm ³): 1950 |
| 9. | Moc silnika: minimum 110 KM |
| 10. | Układ kierowniczy ze wspomaganiem: TAK |
| 11. | Skrzynia biegów: manualna |
| 12. | Wysokość części ładunkowej: od 1800 mm do 1950 mm |
| 13. | Długość części ładunkowej: od 3600 mm do 3750 mm |
| 14. | Szerokość części ładunkowej: od 1850 do 1950 mm |
| 15. | Ładowność: od 1100 kg do 1500 kg |
| 16. | Maksymalna masa całkowita: 3500 kg |
| 17. | Koła: R16 |

*Zadanie dofinansowane ze środków Państwowego Funduszu Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych
będących w dyspozycji Województwa Świętokrzyskiego*

| | |
|-----|-------------------------------------------------|
| 18. | Dodatkowe wyposażenie: Hak z wiązką elektryczną |
| 19. | Przestrzeń ładunkowa bez okna |
| 20. | Klimatyzacja manualna |
| 21. | Sygnalizator niezapiętych pasów: kierowca |

Opis znajdujący się w tabeli powyżej zawiera minimalne parametry (techniczne i użytkowe) jakie musi spełnić oferowany samochód, co oznacza, że **Wykonawca może oferować przedmiot zamówienia charakteryzujący się lepszymi parametrami technicznymi i/lub użytkowymi.**