**ZP.271.7.2021**

**Załącznik do SWZ nr 1**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Dostawa nowego 9 osobowego samochodu do przewozu osób, przystosowanego do przewozu 1 osoby niepełnosprawnej na wózku inwalidzkim w ramach projektu pn. „Usługi indywidualnego transportu door-to-door oraz poprawa dostępności architektonicznej wielorodzinnych budynków mieszkalnych”**

Współfinansowanego z Europejskiego Funduszy Społecznego w ramach
Projektu pt. „Usługi indywidualnego transportu door-to-door dla osób niepełnosprawnych na terenie Gminy Brzozie”” realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój (PO WER) na lata 2014-2020 w ramach Działania 2.08 Rozwój usług społecznych świadczonych w środowisku lokalnym

Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowego samochodu 9 – osobowego do przewozu osób, przystosowanego do przewozu jednej osoby niepełnosprawnej na wózku inwalidzkim.

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

1. **Parametry ogólne:**

- samochód osobowy, fabrycznie nowy

- rok produkcji pojazdu 2020 lub 2021

- 9 miejsc siedzących z kierowcą

- przystosowany do przewozu osób niepełnosprawnych z możliwością przewożenia osoby na wózku inwalidzkim

**2. Układ napędowy:**

- silnik o pojemności - min 1900 cm3

- typ paliwa – olej napędowy

- moc silnika – min. 130 KM

- spełnia normy emisji spalin min. Euro 6

- elektryczne wspomaganie kierownicy

- hamulce tarczowe na przedniej i tylnej osi

- skrzynia biegów manualna

- napęd na przednie koła

- rozstaw osi min. 3300 mm

- obręcze kół stalowe lub aluminiowe

- opony zależne od sezonu

- kołpaki pełne

- koło zapasowe pełnowymiarowe

- dodatkowy komplet kół zimowych

- hak holowniczy

- zbiornik paliwa min. 65 l

**3. Elementy nadwozia:**

- lakier biały

- lusterka zewnętrzne podgrzewane i regulowane elektrycznie, składane

- przyciemniane szyby w tylnej części pojazdu

- oświetlenie wnętrza z tyłu

- przesuwane drzwi boczne z obu stron pojazdu lub tylko z prawej strony wraz z wysuwanym
 podestem

- przestrzeń pasażerska o wysokości min. 160 cm

- aktywna blokada drzwi przesuwanych

- drzwi tylne przeszklone, otwierane

- uchwyt do wsiadania

- uchwyty nad głową kierowcy i pasażera

- okno w drzwiach tylnych z wycieraczką

- elektryczne szyby przednie

- czujnik parkowania przód tył

- kamera cofania

- światła przeciwmgielne z funkcją automatycznego doświetlania zakrętów

**4. Wnętrze, ogrzewanie, klimatyzacja:**

- podparcie lędźwiowe w fotelu kierowcy

- sygnał niezapiętego pasa bezpieczeństwa kierowcy

- liczba siedzeń : 9 ( 8 + 1)

- komplet dywaników do wszystkich rzędów

- komplet pokrowców na wszystkie siedzenia

- podłoga wodoodporna, pokryta wykładziną antypoślizgową

- system prowadnic z mechanizmem szybkiego mocowania foteli

- uchwyt do wsiadania

- klimatyzacja

- oświetlenie wnętrza z tyłu

- tempomat

**5. Audio elektryka, przyrządy:**

- radio cyfrowe + min. 4 głośniki w tym min. 2 głośniki zainstalowane w przedziale pasażerskim ( w tylnej części nadwozia)

- zestaw głośnomówiący Bluetooth

- akumulator 12 V

- gniazdo elektryczne 12 V z przodu pojazdu

- kontrolka poziomu płynu do spryskiwaczy

- kierownica regulowana w dwóch płaszczyznach

- wspomaganie kierownicy

- wskaźnik temperatury zewnętrznej

- asystent bocznego wiatru

- zamek centralny ze zdalnym sterowaniem

- asystent ruszania na wzniesieniu

- funkcja automatycznego włączania świateł

- system automatycznej zmiany świateł

- światła do jazdy dziennej

- automatyczne włączanie wycieraczki

**6. Zabezpieczenie przed kradzieżą:**

- centralny zamek

- imobilaizer fabryczny

**7. Bezpieczeństwo osób:**

- poduszka powietrzna dla kierowcy i pasażera

- przestrzeń pasażerska o wysokości min. 160 cm

- akustyczna sygnalizacja niezamkniętych drzwi przy zdalnym zaryglowaniu

**8.Zabudowa dla osób niepełnosprawnych:**

**-** rozwiązanie musi zapewnić możliwość przewozu 9 osób ( łącznie z kierowcą) na fotelach i 1 osoby na wózku inwalidzkim, fotele w przestrzeni pasażerskiej szybko demontowane

- instalację najazdu dla wózka inwalidzkiego

- atestowane pasy bezpieczeństwa umożliwiające bezpieczne przypięcie osób poruszających się na wózkach inwalidzkich zgodne z normą ISO 10542-2

- fotele wyposażone w 3 punktowe pasy bezpieczeństwa

- uchwyty umożliwiające bezpieczne wsiadanie i wysiadanie osób z pojazdu

- pojazd wyposażony w atestowaną windę załadowczą o udźwigu min. 300kg, posiadającą aktualne badania i przegląd Urzędu Dozoru Technicznego

- drzwi boczne przesuwane z obu stron pojazdu lub tylko z prawej strony wraz z wysuwanym podestem

- przestrzeń pasażerską o wysokości min. 160 cm

- klimatyzację

- oznaczenie progów kolorami kontrastowymi

- oznakowanie zgodne z przepisami o ruchu drogowym, oklejenie samochodu emblematami informującymi o przewozie osób niepełnosprawnych,

- Homologacja pojazdu do przewozu osób niepełnosprawnych, pojazd musi spełniać warunki do przewozu osób zgodnie z obowiązującymi przepisami

- inne wymagane prawem dokumenty pojazdu

**9. Wyposażenie dodatkowe:**

- apteczka pierwszej pomocy

- trójkąt ostrzegawczy

- kamizelka odblaskowa

- gaśnica

- podstawowy komplet narzędzi ( podnośnik, klucz do kół)

**10. Warunki gwarancji:**

- gwarancja na elementy mechaniczne,

- gwarancja na powłokę lakierniczą,

- gwarancja na perforację nadwozia,

- wykonawca zapewnia autoryzowany serwis przez okres gwarancji.

Serwis zapewniony przez Wykonawcę położony w najdalszej odległości 150 km od siedziby Zamawiającego. Poprzez serwis należy rozumieć okresowe przeglądy wynikające z dokumentów pojazdu oraz naprawy gwarancyjne.

**11. Dokumentacja pojazdu:**

- książka gwarancyjna

- instrukcję obsługi w języku polskim

- kartę pojazdu

- inne wymagane prawem dokumenty pojazdu umożliwiające jego rejestrację ( aktualne świadectwo homologacji na auto bazowe oraz homologacja na dostosowanie samochodu do przewozu osoby na wózku inwalidzkim

Dostawa samochodu najpóźniej do 15 sierpnia 2021 r.