Załącznik nr 5

……………………………………..…………….

(Nazwa i adres Wykonawcy)

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

1. WYMAGANIA STANDARDOWE

1. Wymagania techniczne

1.1 Przeznaczenie pojazdu

Pojazd wykorzystywany przez Ośrodek Pomocy Społecznej na dowóz osób z niepełnosprawnościami z terenu Gminy Andrychów do znajdujących się poza jej terenem placówek służących rehabilitacji osób niepełnosprawnych.

* 1. Warunki eksploatacji

Pojazd musi być przystosowany do eksploatacji we wszystkich porach roku i doby, w warunkach atmosferycznych spotykanych w polskiej strefie klimatycznej.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L.P | MINIMALNE PARAMETRY DLA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA | OFEROWANE PARAMETRY POTWIERDZENIE  SPEŁNIENIA WYMAGAŃ WYPEŁNIA WYKONAWCA |  |
| 1.3 | WYMAGANIA FORMALNE | |  |
| 1.3.1 | Pojazd musi spełniać wymogi ustawy z dnia 19 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (patrz 1.4.2.) | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1.3.2 | Pojazd musi być budowany z wykorzystaniem fabrycznie nowego pojazdu bazowego, wyprodukowanego co najmniej w roku 2025. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1.3.3 | Pojazd musi posiadać 1 miejsce przystosowane do przewozu osoby na wózku inwalidzkim. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1.3.4 | Pojazd musi posiadać zaświadczenie stacji kontroli pojazdów upoważnionej do przeprowadzania badań technicznych przed dopuszczeniem do ruchu zgodnie z ustawą Prawo o ruchu drogowym. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1.3.5 | Dostarczany pojazd musi mieć wykonany przez Wykonawcę i na jego koszt „przegląd zerowy”, co musi być potwierdzone w dokumentacji pojazdu. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1.3.6 | W dniu odbioru samochód będzie posiadał nie więcej niż 50 km przebiegu, nierejestrowany, bezwypadkowy, nieuszkodzony, sprawny technicznie, wolny od wad konstrukcyjnych, materiałowych, wykonawczych i prawnych, pochodzący z autoryzowanego punktu sprzedaży. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1.3.7 | Spełnia normę emisji spalin min Euro 6. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1.4 | Wymagania techniczne dla pojazdu bazowego | |  |
| 1.4.1 | Wymagania techniczne dla nadwozia: | |  |
| 1. Dopuszczalna masa własna pojazdu nie przekraczająca 3 500 kg (trzy i pół tony) | masa całkowita samochodu……….. kg |  |
| 1. Wymiary gabarytowe kompletnego pojazdu: | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Długość całkowita (bez otwartych tylnych drzwi): min. 4900 mm; max. 5500 mm | długość…………….mm |  |
| 1. Wysokość całkowita: min 1870 mm; max. 1990 mm | wysokość………….mm |  |
| 1. Rozstaw osi: min. 3200 mm; max 3500 mm | szerokość………….mm |  |
| 1. Tylna oś: pojedyncze ogumienie. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Liczba miejsc siedzących w pierwszym rzędzie siedzeń (w tym siedzenie kierowcy): 3 (trzy). | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Liczba miejsc siedzących w drugim rzędzie siedzeń: 3 (trzy). | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Liczba miejsc siedzących w trzecim rzędzie siedzeń: 3 (trzy). | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Pojazd wyposażony w drzwi zewnętrzne: | |  |
| 1. Drzwi boczne prawe przesuwne (dopuszczalne prawe i lewe), w przedziale pasażerskim, przeszklone. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Drzwi tylne dwuskrzydłowe przeszklone bądź jednoskrzydłowe (przeszklone) – klapa unoszona do góry. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1.4.2 | Wymagania techniczne dla silnika i układu zasilania: | |  |
| 1. Minimalna moc silnika: min. 140KM. | moc silnika………..KM |  |
| 1. Pojemność silnika: min. 1900 cm3. | pojemność silnika……..cm3 |  |
| 1. Paliwo – diesel (olej napędowy). | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1.4.3 | Warunki techniczne dla układu hamulcowego: | |  |
| 1. Układ hamulcowy musi być wyposażony, w co najmniej: |  |  |
| 1. Układ hamulcowy z systemem bezpieczeństwa ABS. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Hamulce tarczowe z przodu i z tyłu. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Elektryczny układ stabilizacja toru jazdy (ESP). | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1.4.4 | Wymagania techniczne dla układu kierowniczego | |  |
| 1. Wspomaganie układu kierowniczego. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Skrzynia biegów: automatyczna. | spełnia/nie spełnia\* |  |
|  | 1. Układ kierowniczy po lewej stronie. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1.4.5 | Wymagania techniczne dla kół jezdnych |  |  |
| 1. Dwa komplety fabrycznie nowych i homologowanych kół (felga na obręczy aluminiowej + opona) letnie i zimowe, przy czym dostarczony samochód będzie posiadał założone opony dostosowane do pory roku; z datą produkcji nie wcześniejszą niż 2025 r., Indeksy ogumienia dobrane do parametrów auta. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Pojazd musi być wyposażony w koło zapasowe pełnowymiarowe z zestawem narzędzi. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Opony muszą być fabrycznie nowe i homologowane. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1.4.6 | Wymagania techniczne dla wyposażenia pojazdu: | |  |
| 1. 3 punktowe pasy bezpieczeństwa dla wszystkich miejsc siedzących. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Poduszki powietrzne kierowcy i pasażerów. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Szyby przednie boczne sterowane elektrycznie. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Szyby przyciemniane (okna przedziału pasażerskiego i drzwi tylne szyby przyciemniane do minimalnej wartości współczynnika przepuszczalności oferowanego przez producenta pojazdu bazowego). | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Pełne przeszklenie pojazdu. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Drzwi boczne prawe przesuwne (dopuszczalne prawe i lewe), w przedziale pasażerskim, przeszklone. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Drzwi tylne dwuskrzydłowe przeszklone bądź jednoskrzydłowe – klapa unoszona do gór, przeszklone. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Lusterka zewnętrzne ustawiane elektrycznie i podgrzewane. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Światła LED do jazdy dziennej. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Światła przeciwmgłowe wykonane w technologii LED. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Oświetlenie kabiny kierowcy i przestrzeni pasażerskiej. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Fotel kierowcy z regulacją wysokości. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Wycieraczki z przodu i z tyłu. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Tapicerka fotela i kanapy w pojeździe materiałowa w ciemnym kolorze, odporna na zużycie mechaniczna, łatwa do utrzymania w czystości. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Klimatyzacja w przedziale przednim dla kierowcy. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Rozprowadzenie klimatyzacji fabrycznej z nadmuchem na II i III rząd foteli. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Czujniki parkowania, co najmniej z tyłu pojazdu z sygnalizacją akustyczną i wizualną lub kamerą cofania wyświetlającą na monitorze pokładowym obszar za pojazdem. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Radio, głośniki w kabinie kierowcy i przestrzeni pasażerskiej. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Kolorowy wyświetlacz nawigacji. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Komplet dywaników gumowych w kabinie kierowcy. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Podłoga pokryta antypoślizgową i wodoodporną wykładziną na całej długości pojazdu. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Immobilizer. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. System alarmowy. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Komplet kluczy w liczbie dostarczonej przez producenta. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1.4.7 | **Wymagania techniczne dla kolorystyki pojazdu:** | |  |
| 1. Kolor nadwozia: z palety kolorów producenta. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1.5 | **Wymagania techniczne dla zabudowy** | |  |
| 1.5.1 | Ogólne wymagania techniczne dla zabudowy pojazdu: | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Pojazd musi być przystosowany do przewozu w jego wnętrzu łącznie 9 (dziewięć) osób: | spełnia/nie spełnia\* |  |
| a) pierwszy rząd 1+2: 3 (trzy) - fotel kierowcy i kanapa dwumiejscowa; | spełnia/nie spełnia\* |  |
| b) drugi rząd: 3 (trzy) - siedzenia w układzie 2+1; 1+1+1 lub 3- każdy z możliwością składania i wyjmowania; | spełnia/nie spełnia\* |  |
| c) trzeci rząd: 3 (trzy)- w układzie 2+1 lub 1+1+1 - każdy z możliwością składania i wyjmowania; | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Pojazd wyposażony w liczbę drzwi 5 (pięć) lub 4 (cztery): | spełnia/nie spełnia\* |  |
| a) 2 w kabinie | spełnia/nie spełnia\* |  |
| b) 1 przesuwne z boku pojazdu | spełnia/nie spełnia\* |  |
| c) 2-skrzydłowe lub 1-skrzydłowe z tyłu samochodu | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1.5.2 | Dodatkowe wymagania techniczne dla zabudowy rzędu III: | |  |
| 1. Atestowane mocowanie do jednego wózka inwalidzkiego: 1 komplet szyn podłogowych do zamocowania 1 wózka inwalidzkiego, 1 komplet pasów zabezpieczający osobę niepełnosprawną na wózku inwalidzkim. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Przystosowanie siedzeń do łatwego demontażu w celu zwolnienia miejsca i kotwiczenia wózka inwalidzkiego. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Wprowadzenie wózka do pojazdu za pomocą homologowanej, rozkładanej zamontowanej trwale, antypoślizgowej (perforowanej) platformy najazdowej dostosowanej do transportu jednej osoby na wózku inwalidzkim. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1.5.3 | Wymagania techniczne dla dostosowania pojazdu dla potrzeb Zamawiającego | |  |
| 5.6 | Wymagania techniczne dla dodatkowego wyposażenia pojazdu: | |  |
| W skład wyposażenia pojazdu musi wchodzić: | |  |
| 1. centralny zamek zdalnie sterowany z dwoma kluczykami; | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. apteczka pierwszej pomocy z wyposażeniem; | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. gaśnica proszkowa – szt. 1; | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. trójkąt ostrzegawczy; | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. kamizelka odblaskowa; | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. zestaw umożliwiający samodzielną wymianę koła, zawierający podnośnik samochodowy oraz klucz do kół; | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. młoteczki do zbicia szyb umieszczone przy wyjściach ewakuacyjnych wraz z oznaczeniem; | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. dwie ramki pod tablice rejestracyjne zamontowane na pojeździe. Na ramkach nie mogą znajdować się żadne napisy, grafiki itp.; | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. wykonawca musi zapewnić miejsca transportowe dla wszystkich elementów wyposażenia pojazdu gwarantujące ich nieprzemieszczanie się podczas jazdy pojazdem; | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1.5.4 | Wymagania techniczne pojazdu do przewozu osób niepełnosprawnych inne niż 1.5.2 | |  |
| 1. Przystosowanie pojazdu do przewozu osób niepełnosprawnych. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Homologacja- samochód dopuszczony do ruchu jako mikrobus 9 –cio miejscowy, w tym miejsce dla kierowcy, przystosowany do przewozu osób niepełnosprawnych w tym 1 osoby na wózku inwalidzkim. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Wszystkie elementy zabudowy, muszą być zamontowane w pojeździe zgodnie ze wskazówkami montażu podanymi przez producentów tych elementów. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1.5.5 | Wymagania techniczne dla kolorystyki i oznakowania pojazdu. | |  |
| 1. Oznakowanie wykonane z materiału odpornego na warunki atmosferyczne, ścieranie, wilgoć czy też mycie mechaniczne. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Naklejki umieszczone z przodu i z tyłu, barwy niebieskiej z międzynarodowym symbolem wózka inwalidzkiego barwy białej. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Tablice te powinny być wykonane z materiału odblaskowego – zgodnie z ustawą – prawo o ruchu drogowym. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Znak graficzny Gminy Andrychów umieszczony na zewnętrznej stronie obu drzwi kabiny kierowcy, zgodne z identyfikacją wizualną Gminy Andrychów, przedstawioną na stronie 1.2 znak graficzny Gminy Andrychów dostępnego pod adresem: <https://www.moskit-andrychow.eu/images/logotypy/Identyfikacja-Wizualna-Gmina-Andrychow.pdf> | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1.6 | Wymagania konstrukcyjne: | |  |
|  | 1. Konstrukcja pojazdu oraz wyposażenia musi być oparta na łatwo i szybko dostępnych na rynku zespołach, podzespołach i elementach oraz materiałach. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Wszystkie zastosowane w konstrukcji pojazdu oraz wyposażeniu powłoki ochronne (np. cynkowanie, powłoki lakiernicze i z tworzyw sztucznych) muszą zapewniać skuteczną ochronę antykorozyjną. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Wszystkie urządzenia pojazdu muszą mieć budowę blokowo-modułową i być zamocowane w pojeździe w sposób nie utrudniający dostępu do innych zespołów i urządzeń. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1. Wszystkie urządzenia pojazdu muszą mieć zwartą budowę i uwzględniać zdobycze techniki w zakresie miniaturyzacji. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1.7 | Wymagane dokumenty | |  |
|  | 1. Karta gwarancyjną. | spełnia/nie spełnia\* |  |
|  | 1. Fabryczna instrukcja obsługi pojazdu w języku polskim. | spełnia/nie spełnia\* |  |
|  | 1. Książka gwarancyjna i przeglądów serwisowych. | spełnia/nie spełnia\* |  |
|  | 1. Aktualne świadectwo homologacji na auto bazowe. | spełnia/nie spełnia\* |  |
|  | 1. Dokumentacja potwierdzająca przystosowanie pojazdu do przewozu osób niepełnosprawnych. | spełnia/nie spełnia\* |  |
|  | 1. Wszelkie dokumenty niezbędne do zarejestrowania zgodnie z przepisami prawa obowiązującymi na terenie RP. | spełnia/nie spełnia\* |  |
| 1.8 | Wykonawca udzieli niżej wskazanej gwarancji na przedmiot umowy |  |  |
|  | 1. Gwarancja na pojazd, w tym silnik, podzespoły i zawieszenie bez limitu kilometrów – min. 2 lata. | Ilość ………….. miesiące |  |
|  | 1. Gwarancja na powłokę lakierniczą – min. 2 lata. | Ilość ………….. miesiące |  |

*\*niepotrzebne skreślić*

Kolumnę 3 tabeli, należy wypełnić zaznaczając we wskazanych pozycjach: odpowiednio „spełnia” lub „nie spełnia”, oraz podać wartość wymaganego parametru samochodu – w miejscach wskazanych w przypadku, gdy Wykonawca w którejkolwiek z pozycji nie wskaże odpowiednio *spełnia* lub *nie spełnia*, wpisze słowa *„nie spełnia”* lub zaoferowany parametr będzie niższy od wymaganego, oferta zostanie odrzucona, gdyż jej treść nie odpowiada treści SWZ.

………………………………………………………………………...

Podpis/podpisy osób uprawnionych do składania

oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy

(kwalifikowany podpis elektroniczny lub podpis zaufany lub podpis osobisty)