Załącznik nr 1.1. do SWZ

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA OFEROWANEGO POJAZDU-SPEŁNIENIE WARUNKU**

Przedmiot zamówienia pn.: **„Zakup samochodu osobowego „mikrobus” przystosowanego do przewozu osób na wózkach inwalidzkich dla Gminy Kobylnica (III)”**, o niżej wymienionych minimalnych parametrach technicznych pojazdu:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Parametr | Spełnienie warunku | Uwagi |
| TAK\* | NIE\* |
| **STAN SAMOCHODU** |
| 1 | samochód osobowy fabrycznie nowy (dopuszczony do ruchu drogowego na terenie RP), posiadać certyfikat zgodności z normami CE oraz spełniać wymagania minimum Dyrektywy CEE EURO 6 w zakresie emisji spalin |  |  |  |
| 2 | data produkcji samochodu po 1 stycznia 2023 r. |  |  |  |
| 3 | samochód przystosowany do przewozu 9 osób (8+1), w tym jednej osoby na wózku inwalidzkim (osoba pozostająca na wózku inwalidzkim w trakcie jazdy) |  |  |  |
| 4 | dopuszczalna masa całkowita do 3,5 Mg, |  |  |  |
| 5 | homologacja auta podstawowego i skompletowanego |  |  |  |
| **NAPĘD SAMOCHODU** |
| 1 | silnik o pojemności skokowej min. 1500 cm3 - max. 2000 cm3 |  |  |  |
| 2 | zasilane silnika olejem napędowym |  |  |  |
| 3 | zbiorniki paliwa: min. 70l |  |  |  |
| 4 | stan paliwa w zbiorniku w dacie odbioru: min. 20l |  |  |  |
| 5 | moc silnika min. 120KM z turbodoładowaniem |  |  |  |
| 6 | średnie zużycie paliwa w cyklu mieszanym do 11l/100 km |  |  |  |
| 7 | skrzynia biegów manualna min. 6 – biegowa / lub automatyczna |  |  |  |
| 8 | przeniesienie napędu na oś przednią |  |  |  |
| **NADWOZIE SAMOCHODU** |
| 1 | kolor nadwozia do uzgodnienia z zamawiającym |  |  |  |
| 2 | przesuwane prawe drzwi boczne |  |  |  |
| 3 | drzwi tylne dwuskrzydłowe przeszklone bądź jednoskrzydłowe – klapa unoszona do góry |  |  |  |
| 4 | wymagane pełne przeszklenie samochodu |  |  |  |
| 5 | przyciemniane szyby w oknach przedziału pasażerskiego |  |  |  |
| 6 | długość samochodu 4904 mm – 5986 mm |  |  |  |
| 7 | wysokość pojazdu 1700 mm – 2355 mm |  |  |  |
| 8 | szerokość pojazdu bez lusterek 1700 mm – 2040 mm |  |  |  |
| 9 | oświetlenie samochodu zewnętrze kompletne, łącznie ze światłami przeciwmgłowymi przednimi (technologia full led – dzienne, mijania i drogowe albo światła halogenowe zawierające światła do jazdy dziennej LED). |  |  |  |
| 10 | koła: komplet 4 nowych opon letnich zalecanych przez producenta samochodów i założonych na obręczach kół oraz 4 nowych opon zimowych zalecanych przez producenta samochodów założonych na dodatkowych obręczach kół (jedne załadowane do bagażnika, w samochodzie należy założyć ogumienie odpowiednie o warunków atmosferycznych, Indeksy ogumienia dobrane do parametrów auta, z datą produkcji po 2021 roku, bądź zestaw naprawczy |  |  |  |
| 11 | samochód musi być wyposażony w pełnowymiarowe koło zapasowe, lewarek, klucz do kół |  |  |  |
| 12 | wymagany hak holowniczy |  |  |  |
| 13 | oznakowanie pojazdu zgodnie z przepisami o ruchu drogowym dotyczącymi przewozu osób niepełnosprawnych |  |  |  |
| 14 | najazdy szynowe aluminiowe z powłoką antypoślizgową umożliwiającą wprowadzenie wózka inwalidzkiego do pojazdu |  |  |  |
| **WYPOSAŻENIE SAMOCHODU** |
| 1 | wnętrze pojazdu: tapicerka ciemna z dopuszczeniem jaśniejszych akcentów kolorystycznych, |  |  |  |
| 2 | minimum dwa komplety kluczy wraz z pilotem lub kart otwierających i uruchamiających samochód,  |  |  |  |
| 3 | podłoga antypoślizgowa, łatwo zmywalna na całej długości pojazdu, |  |  |  |
| 4 | podsufitka tapicerowana, |  |  |  |
| 5 | atestowane stanowisko do mocowania wózka inwalidzkiego wraz z kompletem pasów do jego mocowania oraz dla osoby podróżującej na wózku, |  |  |  |
| 6 | wewnętrzne oświetlenie kabiny i przedziału pasażerskiego oraz gniazdo 12V w bagażniku |  |  |  |
| 7 | wymagane dedykowane dywaniki gumowe: komplet przód i tył |  |  |  |
| 8 | wymagany trójkąt ostrzegawczy, kamizelka odblaskowa, apteczka oraz gaśnica samochodowa |  |  |  |
| 9 | wymagane systemy bezpieczeństwa min. ABS, ESP (lub równorzędny) |  |  |  |
| 10 | wymagany system ułatwiający ruszanie pod górę |  |  |  |
| 11 | wymagane poduszki powietrzne kierowcy i pasażera (minimum przód) oraz pasy bezpieczeństwa z napinaczami |  |  |  |
| 12 | wymagane wspomaganie kierownicy z regulacja wysokości kierownicy i fotela kierowcy |  |  |  |
| 13 | wymagany centralny zamek |  |  |  |
| 14 | wymagane elektrycznie ustawiane i ogrzewane lusterka boczne |  |  |  |
| 15 | wymagana klimatyzacja min. manualna dwustrefowa z dodatkową nagrzewnicą |  |  |  |
| 16 | wymagane sterowanie elektryczne szyb przednich |  |  |  |
| 17 | wymagane czujniki parkowania tył  |  |  |  |
| 18 | wymagany komputer pokładowy oraz radio fabryczne z wyświetlaczem, gniazdem USB, systemem Bluetooth wraz z głośnikami min. w przednich drzwiach |  |  |  |
| 19 | wymagany tempomat |  |  |  |
| 20 | wymagany zainstalowany system alarmowy |  |  |  |
| 21 | wymagana wielofunkcyjna kierownica |  |  |  |
| 22  | czujniki ciśnienia w oponach |  |  |  |
| **SERWIS GWARANCYJNY I POGWARANCYJNY** |
| 1 | pełna gwarancja mechaniczna bez względu na ilość przejechanych kilometrów powinna wynosić minimum 24 miesiące od daty odbioru pojazdu |  |  |  |
| 2 | gwarancja na perforację nadwozia powinna wynosić minimum 24 miesiące |  |  |  |
| 3 | gwarancja na powłokę lakierniczą powinna wynosić minimum 24 miesiące |  |  |  |
| 4 | assistance: minimum 24 miesiące |  |  |  |
| **DODATKOWE ELEMENTY WYPOSAŻENIA I UKOMPLETOWANIA SAMOCHODU\*\*** |
| 1 |  |  |  |  |

Oświadczam, że oferowany samochód posiada wyposażenie i spełnia parametry techniczne zawarte w ww. tabeli.

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 /podpis oferenta/

\*właściwe zaznaczyć wpisując X

\*\* jeśli występują należy dopisać