Nazwa Wykonawcy/Wykonawców w przypadku oferty wspólnej:

...................................................................................................................................................................

Adres siedziba\*: ...........................................................................................................................................

Numer telefonu\*: (……) ………………………….......…………… faksu\*: (……) …….…...……...……….……………..……….

Numer REGON\*: ………………..…………………………………………..; NIP\*: …………………….…………………………………….

e-mail\*: ………………………………………………………………………………………………………………………….…….…………………

Osoba wyznaczona przez wykonawcę do kontaktów z zamawiającym\*: …………………………………………….…..………

*\*- w przypadku oferty wspólnej należy podać dane dotyczące pełnomocnika wykonawcy (lidera)*

UWAGA: W poniższych tabelach należy wpisać w ostatniej kolumnie w wykropkowanych miejscach dokładne wartości oferowanych parametrów spełniających minimalne wymagania, a w miejscach gdzie wymagane jest spełnienie określonych cech, skreślić niepotrzebne „Nie spełnia” lub „Spełnia”.

W przypadku zaproponowania rozwiązań na podstawie udzielonych odpowiedzi do pytań oferentów dot. OPZ zamawiający zaleca odwołanie się do konkretnej odpowiedzi

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp | Nazwa | Zaoferowane parametry samochodu |
|  | Samochód osobowy 9-cio miejscowy | 1) Marka: **…………………………………………………………………………..**2) Model, typ **…………………………………………………………………………..**3) gwarancja na perforację blach - ...................... lat, 4) gwarancja na powłokę lakierniczą - ............. miesięcy |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L****p.** | **Wymagane minimalne parametry techniczne** | **Parametry oferowanego samochodu** |
|  | Pojazd specjalistyczny spełniający wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym, w szczególności dotyczące warunków i/lub wymagań technicznych dla danego typu pojazdu, zgodnie z Ustawą - Prawo o ruchu drogowym (tj. Dz.U. z 2020 r. poz. 110) z uwzględnieniem wymagań dotyczących pojazdów specjalnych określonych w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 27 września 2003 r. w sprawie szczegółowych czynności organów w sprawach związanych z dopuszczeniem pojazdu do ruchu oraz wzorów dokumentów w tych sprawach (Dz.U. z 2019 r. poz. 2130); | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Samochód fabrycznie nowy, kompletny, nieużywany, nie powystawowy, wolny od wad fizycznych, rok produkcji 2021 r., przystosowany do przewozu 9 osób (8+1) przez producenta pojazdu, w tym jednej osoby na wózku inwalidzkim (osoba pozostaje na wózku inwalidzkim w trakcie jazdy), możliwość przewożenia maksymalnie 9 osób. Przystosowany do przewozu osób niepełnosprawnych, w tym co najmniej jednej osoby na wózku inwalidzkim; | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Minibus przystosowany do przewozu osób na wózkach inwalidzkich. Pojazd posiada specjalną homologację i spełnia warunki do przewozu osób zgodnie z obowiązującymi przepisami; | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Dopuszczony do ruchu zgodnie z ustawą z dnia 20 czerwca 1997r. Prawo o ruchu drogowym. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Nadwozie typu kombi | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Rodzaj paliwa:  | ............................... |
|  | Moc silnika: | .............................. |
|  | Dopuszczalna masa całkowita: | .............................. |
|  | Przestrzeń pasażerska o wysokości min.160 cm. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | 6-cio stopniowa skrzynia biegów. | Manualna/Automatyczna\* |
|  | Wspomaganie układu kierowniczego. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Regulacja kolumny kierowniczej. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Poduszka powietrzna kierowcy i pasażera (minimum przednie). | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Wszystkie siedzenia wyposażone w 3 punktowe pasy bezpieczeństwa. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Lusterka boczne elektrycznie ustawiane i podgrzewane elektrycznie sterowane szyby – przód. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Radioodtwarzacz cyfrowy z nagłośnieniem pojazdu, bluetooth, usb, nawigacją, głośniki w przestrzeni pasażerskiej – min. 2. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Obrotomierz. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Oświetlenie w podsufitce. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Oświetlenie przedziału pasażerskiego, górne i dolne- załączane przez kierowcę. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Przednie światła p/mgielne. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Centralny zamek sterowany pilotem, auto-alarm, sterowany przez kierowcę. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Dodatkowe ogrzewanie postojowe pojazdu (dogrzewacz)- niezależnie od pracującego silnika, sterowane pilotem, z funkcją programowania. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Regulacja wysokości fotela kierowcy co najmniej w 3 płaszczyznach (przód-tył, góra-dół, oraz regulacja pochylenia oparcia). | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Drzwi boczne przesuwne z obu stron pojazdu wraz z wysuwanymi elektrycznie podestami. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Drzwi tylne dwuskrzydłowe przeszklone. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Pełne przeszklenie samochodu, szyba czołowa z filtrem. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Osłona przeciwsłoneczna dla kierowcy i pasażera. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Szyby w drzwiach przednich otwierane elektrycznie. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | W oknach przedziału pasażerskiego szyby przyciemniane. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Klimatyzacja przód i tył pojazdu, automatyczna lub półautomatyczna, oddzielna jednostka na dachu; | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Czujniki parkowania z przodu, kamera cofania z tyłu. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Pełnowymiarowe koło zapasowe. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Lakier zwykły – kolor do ustalenia. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Hamulce tarczowe przód i tył. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Dywaniki gumowe przód. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Komplet kół (opony i felgi) | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Podsufitka tapicerowana. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Tapicerka foteli w pojeździe materiałowa w ciemnym kolorze. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Podłoga antypoślizgowa, wodoodporna, łatwo zmywalna, na całej długości pojazdu. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | System zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania (ABS lub równoważny). | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | System zapobiegający poślizgowi kół podczas przyspieszania (ASR lub równoważny). | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | System stabilizacji toru jazdy (ESP lub równoważny). | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | System wspomagania hamowania ( BAS lub równoważny). | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | System podziału siły hamowania ( EBD lub równoważny). | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | System ułatwiający ruszanie pod górę (HSA lub równoważny). | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Tempomat. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Wyposażenie dodatkowe: dedykowany podnośnik samochodowy, klucz do kół. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Instalacja windy dla wózka inwalidzkiego. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Pojazd powinien być wyposażony w atestowaną windę załadowczą o udźwigu min. 300 kg, posiadającą aktualne badania i przegląd Urzędu Dozoru Technicznego: | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | • dwuramienna winda, zamontowana wewnątrz z tyłu pojazdu• płaska platforma • sterowana elektrycznie wraz z dopuszczeniem UDT• minimum 2 siłowniki podnoszące• automatycznie rozkładana blokada wózka na końcu platformy• automatycznie rozkładana płyta łącząca platformę z podłogą pojazdu• mechaniczna blokada platformy w pozycji do jazdy• sterowanie- pilot na kablu spiralnym obsługujący wszystkie funkcje• możliwość ręcznego sterowania windą• kable zasilające z bezpiecznikiem głównym• automatycznie rozkładanie poręczy bezpieczeństwa po obu stronach• agregat elektryczno-hydrauliczny zamontowany wewnątrz ramy windy• zasilanie 12V• ręczna pompa do podnoszenia/opuszczania w przypadku braku zasilania, możliwość awaryjnego otwarcia• awaryjny system opuszczania platformy• wyłącznik prądu windy• winda ma spełniać Dyrektywy bezpieczeństwa UE • zamontowane wszelkie bezpieczeństwa wózka inwalidzkiego, aby zapobiec jego przesuwaniu podczas jazdy. | Spełnia / Nie spełnia \*Spełnia / Nie spełnia \*Spełnia / Nie spełnia \*Spełnia / Nie spełnia \*Spełnia / Nie spełnia \*Spełnia / Nie spełnia \*Spełnia / Nie spełnia \*Spełnia / Nie spełnia \*Spełnia / Nie spełnia \*Spełnia / Nie spełnia \*Spełnia / Nie spełnia \*Spełnia / Nie spełnia \*Spełnia / Nie spełnia \*Spełnia / Nie spełnia \*Spełnia / Nie spełnia \*Spełnia / Nie spełnia \*Spełnia / Nie spełnia \*Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Wyposażony w dodatkowe atestowane pasy bezpieczeństwa umożliwiające bezpieczne przypięcie osób poruszających się na wózkach inwalidzkich zgodne z normą ISO 10542-2. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Fotele wyposażone w trzypunktowe pasy bezpieczeństwa. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Gniazdo 12V (przód/tył), min. 4 gniazda. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Dodatkowe światła kierunkowskazów zamontowane z tyłu na dachu pojazdu. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Dodatkowe poręcze lub uchwyty umożliwiające bezpieczne wsiadanie i wysiadanie osób z pojazdu. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Oznaczenie progów kolorami kontrastowymi. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Pojazd zostanie odpowiednio dodatkowo **oznaczony**, co najmniej z przodu i z tyłu pojazdu znakiem stosowanym powszechnie przez osoby niepełnosprawne. | Spełnia / Nie spełnia \* |
|  | Emisja zanieczyszczeń, tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów spełniające wymogi Dyrektywy obowiązującej w dniu dostarczenia pojazdu do Zamawiającego. (Na dzień ogłoszenia postępowania obowiązuje Dyrektywa CEE EURO 6(VI)/2007/715/EC w zakresie emisji spalin. | Spełnia / Nie spełnia \* |

………………………………………………………………………

*podpis osoby/osób upoważnionej/upoważnionych*

*do reprezentowania wykonawcy*

Miejscowość ……………………… , dn. ………………