**Zał. 1 do SWZ - Cz. 3**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

***"Dostawa lekkich samochodów specjalnych”- typu sedan***

***1 szt.***

***Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – wymagania minimalne.***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wymagania minimalne** | **Propozycja Wykonawcy** |
| **1.** | **2.** | **3.** |
| 1. | Pojazd musi spełniać wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym z uwzględnieniem wymagań dotyczących pojazdów uprzywilejowanych zgodnie z Ustawą „Prawo o ruchu drogowym” oraz wymagania zawarte w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (Dz. U. z 2016 r. poz. 2022). |  |
| 2. | Zmiany adaptacyjne pojazdu dotyczące montażu wyposażenia nie mogą powodować utraty ani ograniczenia uprawnień wynikających z fabrycznej gwarancji mechanicznej producenta. |  |
| 3. | Pojazd fabrycznie nowy o przebiegu nie większym niż 50 km, przystosowany do ruchu prawostronnego (kierownica po lewej stronie). Rok produkcji 2022. Zamawiający dopuszcza zaoferowanie pojazdu zarejestrowanego jednokrotnie na dealera. | *Należy podać markę, typ i model oferowanego pojazdu bazowego.* |
| 4. | Wszystkie funkcje użytkowe pojazdu muszą być zapewnione w warunkach temperatury zewnętrznej w przedziale od  -25 oC do +50. Silnik o zapłonie iskrowym spełniający obowiązujące wymogi w zakresie czystości spalin o mocy minimalnej 200 kW i pojemności minimalnej 1800 cm3. | *Należy podać moc znamionową silnika oraz rodzaj silnika.* |
| 5. | Nadwozie typu sedan 4 drzwiowe (dopuszcza się rozwiązanie z klapą wraz z szybą bagażnika otwieraną do góry), min. 4 miejscowe, kolor fabryczny nadwozia – czarny. Powłoka lakiernicza fabryczna. Fotele 2 rzędzie z możliwością składania w celu powiększenia powierzchni bagażowej. Lusterka zewnętrzne (podgrzewane i sterowane elektrycznie), zderzaki i klamki drzwi w kolorze nadwozia. |  |
| 6. | Skrzynia biegów automatyczna. |  |
| 7. | Napęd 4x4. |  |
| 8. | Szyby elektrycznie sterowane (przód i tył), przyciemniane w części tylnej nadwozia. |  |
| 9. | Komplet kół z oponami letnimi na felgach aluminiowych. Komplet kół z oponami zimowymi na felgach aluminiowych..  W zestawie narzędzia do zmiany koła wraz z podnośnikiem. Wymagany komplet śrub mocujących dla danego kompletu kół. Zapasowe koło dojazdowe. |  |
| 10. | Samochód wyposażony co najmniej w:  - wspomaganie układu kierowniczego,  - system zapobiegania blokowaniu kół podczas hamowania,  - elektroniczny system stabilizacji toru jazdy z asystentem hamowania,  - immobiliser,  - centralny zamek sterowany pilotem,  - trzecie światło stop,  - bezwładnościowe, trójpunktowe pasy bezpieczeństwa z napinaczami,  - min. 6 poduszek powietrznych, w tym dla kierowcy i pasażera,  - zagłówki siedzeń tylnych,  - radio CD lub z wejściem USB z min. 4 głośnikami,  - po jednym gnieździe zapalniczki w przestrzeni pasażerskiej oraz bagażniku,  - system nawigacji satelitarnej,  - klimatyzację automatyczną min. dwustrefową,  - aktywny tempomat,  - monitor z systemem kamer cofania 360 stopni,  - kamera cofania z liniami pomocniczymi,  - automatycznie składane lusterka zewnętrzne,  - przednie i tylnie czujniki parkowania,  - system bezkluczykowego dostępu do samochodu,  - światła do jazdy dziennej i tylne światła w technologii LED,  - światła przeciwmgielne,  - przednie fotele regulowane elektrycznie,  - system monitorowania martwego pola w lusterkach,  - automatyczne światła z czujnikiem zmierzchu,  - układ rozpoznawania znaków drogowych. |  |
| 11. | Wymiary:  Długość całkowita min. 4500 mm,  Szerokość całkowita min. 1800 mm,  Wysokość całkowita max. 1550 mm.  Rozstaw osi min. 2700 mm  Pojemność bagażnika min. 500 l. | *Należy podać długość pojazdu oraz pojemność bagażnika.* |
| 12. | Samochód wyposażony w komplet dywaników gumowych (przednich i tylnych) oraz dodatkowa mata gumowa w przedziale bagażowym. |  |
| 13. | Pojazd wyposażony w urządzenia sygnalizacyjno-ostrzegawcze, akustyczne i świetlne.  Sygnalizacja świetlna:  1 lampa niebieska typu LED mocowana magnetycznie zapewniająca stabilne mocowanie z ochroną przed uszkodzeniem lakieru. Należy zapewnić zasilanie lampy z gniazda samochodowego 12V.  Dwie lampy niebieskie typu LED mocowane w przedniej atrapie.  Dwie lampy niebieskie typu LED mocowane wewnątrz pojazdu przy tylnej szybie (mocowanie należy bezwzględnie uzgodnić z Zamawiającym)  Sygnalizacja dźwiękowa:  - głośnik minimum 100W – zamontowany w przedniej części pojazdu za grillem,  - wzmacniacz sygnałów dźwiękowych posiadający funkcje:  a) sterowanie sygnalizacją dźwiękową,  b) minimum 4 sygnały dźwiękowe o zmiennym tonie (możliwość zmiany tonu przyciskiem na manipulatorze),  c) przekazywanie komunikatów głosowych na zewnątrz pojazdu przez zamontowany głośnik.  Szczegóły dotyczące miejsca montażu wyżej skazanego wyposażenia zostaną ustalone pomiędzy stronami na etapie realizacji zamówienia na wniosek Wykonawcy.  Za zgodą Zamawiającego dopuszcza się równoważne rozwiązania techniczne zaproponowane przez Wykonawcę w trakcie realizacji zamówienia (wymaga to bezwzględnej zgody Zamawiającego). |  |
| 14. | Pojazd wyposażony w 2 szt. magnetyczny napis „STRAŻ”, tło barwy czerwonej z folii odblaskowej, litery barwy białej zgodny z wymiarami określonymi w Zarządzeniu Nr 3 Komendanta Głównego PSP z dnia 9 marca 2021 r. w sprawie gospodarki transportowej w jednostkach organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej.  Za zgodą Zamawiającego dopuszcza się równoważne rozwiązania techniczne zaproponowane przez Wykonawcę w trakcie realizacji zamówienia (wymaga to bezwzględnej zgody Zamawiającego). |  |
| 15. | W pojeździe zainstalowany radiotelefon przewoźny. Radiotelefon wyposażony w mikrofonogłośnik, bluetooth, umożliwiający bezprzewodowe prowadzenie korespondencji radiowej na zewnątrz pojazdu.  Minimalne wymagania techniczno-funkcjonalne dla radiotelefonu dwusystemowego przewoźnego określa załącznik nr 1 do opisu przedmiotu zamówienia. | *Należy podać proponowany radiotelefon (marka, typ, model).* |
| 16. | Z pojazdem dostarczyć wszystkie potrzebne dokumenty do rejestracji pojazdu oraz badanie techniczne dla pojazdów uprzywilejowanych. |  |
| 17. | Wykonawca udzieli min. 24 miesiące gwarancji bez limitu kilometrów. |  |