**Zał. nr 1 do SWZ.**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – OFERTA TECHNICZNA**

***"*****Dostawa *samochodu operacyjnego dla Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Sieradzu”- typu SUV***

***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 2024 r. poz. 502).  | spełnia / nie spełnia |
| 2. | Zmiany adaptacyjne pojazdu dotyczące montażu wyposażenia nie mogą powodować utraty ani ograniczenia uprawnień wynikających z fabrycznej gwarancji mechanicznej producenta. | spełnia / nie spełnia |
| 3. | Pojazd fabrycznie nowy, o przebiegu nie większym niż 50 km, przystosowany do ruchu prawostronnego (kierownica po lewej stronie). Rok produkcji 2024. 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 lub silnik o zapłonie iskrowym wspomagany silnikiem elektrycznym spełniający obowiązujące wymogi w zakresie czystości spalin o mocy minimalnej 110 kW i minimalnej pojemności 1500 cm3. | *Należy podać moc znamionową silnika i pojemność*  |
| 5. | Nadwozie typu SUV, 5 drzwiowe, min. 5 miejscowe, kolor fabryczny nadwozia –srebrny, czerwony, biały. Powłoki lakiernicze fabryczne. Fotele w 2 rzędzie z możliwością składania w celu powiększenia powierzchni bagażowej. Lusterka zewnętrzne składane i sterowane elektrycznie oraz podgrzewane. | spełnia / nie spełniadodatkowo należy podać kolor nadwozia  |
| 6. | Skrzynia biegów automatyczna. | spełnia / nie spełnia\* |
| 7. | 4x4 | spełnia / nie spełnia |
| 8. | Szyby elektrycznie sterowane przednie i tylnie. | spełnia / nie spełnia |
| 9. | Komplet kół z oponami letnimi na felgach aluminiowych min. 17”. W zestawie narzędzia do zmiany koła wraz z podnośnikiem. Zapasowe koło dojazdowe. Komplet kół z oponami zimowymi na felgach aluminiowych min. 16’’ z czujnikami ciśnienia.  | spełnia / nie spełniadodatkowo należy podać markę oferowanych opon i rozmiar felg aluminiowych na opony zimowe |
| 10. | Samochód wyposażony co najmniej w:- wspomaganie układu kierowniczego,- kierownica wielofunkcyjna,- system zapobiegania blokowaniu kół podczas hamowania,- elektroniczny system stabilizacji toru jazdy z asystentem hamowania,- immobiliser, - centralny zamek sterowany pilotem, - automatyczne światła z czujnikiem zmierzchu,- światła mijania i drogowe wykonane w technologii LED,- światła tylne wykonane w technologii LED, - przednie światła przeciwmgielne wykonane w technologii LED,-system powiadamiania ratunkowego e-Call, - trzecie światło stop,- bezwładnościowe, trójpunktowe pasy bezpieczeństwa z napinaczami dla wszystkich siedzeń,- min. 4 poduszki powietrzne, w tym dla kierowcy i pasażera,- zagłówki siedzeń tylnych, - radio z wejściem USB,- klimatyzację automatyczną,- czujniki parkowania (przód, tył),- kamera cofania,- system Bluetooth z zestawem głośnomówiącym,- podgrzewane fotele przednie  | spełnia / nie spełnia |
| 11. | Wymiary:-długość całkowita min. 4500 mm,-szerokość min. 1800 mm,-wysokość min. 1600 mm (bez belki świetlnej), | *Należy podać długość pojazdu, szerokość oraz wysokość.* |
| 12. | Samochód wyposażony w komplet dywaników gumowych (przednich i tylnych). | spełnia / nie spełnia |
| 13. | Pojazd wyposażony w urządzenia sygnalizacyjno-ostrzegawcze, akustyczne i świetlne.Sygnalizacja świetlna:Belka ostrzegawcza(sygnalizacyjna) nisko profilowa typu LED, zamontowana na dachu pojazdu, wysokość lampy do 85 mm, szerokość lampy dostosowana do szerokości pojazdu z napisem STRAŻ. Konstrukcja belki i mocowań oraz sposób i miejsce montażu, nie może generować nadmiernych hałasów podczas jazdy.Dwie lampy niebieskie typu LED mocowane w przedniej atrapie. 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). | spełnia / nie spełnia*dodatkowo należy podać markę producenta i model belki sygnalizacyjnej*  |
| 14. | Oznaczenie pojazdu zgodne z Zarządzeniem Nr 3 Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej z dnia 9 marca 2021 r. w sprawie gospodarki transportowej w jednostkach organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej (Dz. Urz. KG PSP 2021 r. poz.4). Konkretny numer operacyjny zostanie podany przez Zamawiającego w trakcie 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). | spełnia / nie spełnia |
| 15. | W pojeździe zainstalowany radiotelefon przewoźny umożliwiający prowadzenie korespondencji radiowej. Minimalne wymagania techniczno-funkcjonalne dla radiotelefonu dwusystemowego przewoźnego określone w załączniku nr 3 do instrukcji stanowiącej załącznik do rozkazu nr 8 Komendanta Głównego PSP z dnia 5 kwietnia 2019 r. w sprawie wprowadzenia nowych zasad organizacji łączności radiowej (Dz. Urz. KG PSP 2019 r. poz.7). | spełnia / nie spełnia |
| 16. | Wykonawca udzieli min. 56 miesięcy gwarancji. |  Należy podać oferowany okres gwarancji |
| 17. | Urządzenia fabryczne samochodu i pozostałe zamontowane w zabudowie pojazdu nie mogą powodować zakłóceń pracy urządzeń łączności. | spełnia / nie spełnia |
| 18. | W okresie 4. lat od daty sprzedaży wykonawca zapewnia bezpłatne przeglądy serwisowe o częstotliwości wymaganej gwarancja producenta z wymianą płynów eksploatacyjnych i innych elementów wymagających okresowej wymiany. | spełnia / nie spełnia |

* Skreśl odpowiednio