**Załącznik Nr 1**

**OPIS TECHNICZNY**

**PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**dostawa**

**1 szt. samochodu lekkiego kwatermistrzowskiego (SLKw)**

**dla Komendy Powiatowej j Państwowej Straży Pożarnej**

**w Myślenicach**

**OPIS TECHNICZNY PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**dla KP PSP Myślenice**

**Przedmiotem zamówienia jest dostawa 1 szt. fabrycznie nowego samochodu lekkiego kwatermistrzowskiego, spełniającego poniższe wymagania:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wymagania Zamawiającego** | **Potwierdzenie spełnienia wymagań****– wypełnia Wykonawca** |
| 1. | Samochód fabrycznie nowy (rok produkcji min 2021 r.), przystosowany do przewozu 7 osób wraz z kierowcą.  | *Podać liczbę osób wraz z kierowcą* |
| 2. | Spełniający wymagania prawa o ruchu drogowym (ważna homologacja na samochód bazowy osobowy lub ciężarowy). | *Podać model, typ* |
| 3. | Spełnia wymagania dla pojazdu straży pożarnej uprzywilejowanego w ruchu drogowym zgodnie z Rozporządzeniem 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 z późn. zm.). | *Spełnia/ nie spełnia\** |
| 4. | Spełnia wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym, z uwzględnieniem wymagań dotyczących pojazdów uprzywilejowanych, zgodnie z ustawa z dnia 20 czerwca 1997 r. ”Prawo o ruchu drogowym” (Dz. U. z 2021 r. poz.450) wraz z przepisami wykonawczymi do ustawy.  | *Spełnia/ nie spełnia\** |
| 5. | Kolorystyka i oznaczenia pojazdu: 1. Kolor nadwozia czerwony (RAL 3000 lub zbliżony), dopuszczalna okleina z tworzyw sztucznych odporna na warunki atmosferyczne i promieniowanie UV.
2. Oznakowanie pojazdu – zgodne z zarządzeniem nr 1 Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej z dnia 24 stycznia 2020 r. w sprawie gospodarki transportowej w jednostkach organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej, oraz z zarządzeniem nr 3 Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej z dnia 09 marca 2021 r. w sprawie gospodarki transportowej w jednostkach organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej,*numery operacyjne zostaną podane wybranemu wykonawcy po zawarciu umowy.*
 | *Spełnia/ nie spełnia\** |
| 6. | Wymiary pojazdu:1. długość całkowita, co najmniej 5800 mm, max 6200 mm
2. wysokość całkowita (bez urządzeń sygnalizacyjnych na dachu), co najmniej 2400 mm, max 2700
3. Dopuszczalna masa całkowita samochodu nie może przekroczyć 3500 kg,
4. min. ładowność 750 kg.
 | *Spełnia/ nie spełnia\***Podać rzeczywiste wymiary* |
| 7. | 1. oświetlenie pojazdu uprzywilejowanego w ruchu: belka sygnałowa zamontowana na dachu pojazdu, typu LED koloru niebieskiego, z podświetlanym napisem pośrodku „STRAŻ”. Belka z zabezpieczeniem ochronnym, montowana do relingów lub dachu pojazdu, dwa światła ostrzegawcze niebieskie wykonane w technologii LED zamontowane w przedniej atrapie pojazdu, dwa niebieskie światła ostrzegawcze wykonane w technologii LED zamontowane z tyłu pojazdu,
2. wymagana moc sygnałów akustycznych i urządzenia rozgłoszeniowego minimum 200 W lub 2 x 100 W, umożliwiającego emitowanie modulowanych sygnałów dźwiękowych (min. 3 modulacje) i nadawanie komunikatów głosowych na zewnątrz pojazdu, urządzenie ukryte w przestrzeni pod deską (wewnątrz) w samochodzie znajduje się tylko mikrofon ze zintegrowanymi przyciskami sterującymi modulacją dźwięku. Głośnik 200 W lub dwa głośniki po 100 W zamontowane z przodu pojazdu w przestrzeni silnikowej, skierowany do przodu pojazdu lub w belce sygnałowej,
 | *Spełnia/ nie spełnia\** |
| 8. | Ilość drzwi – 2 na wysokości pierwszego rzędu siedzeń (od strony kierowcy i pasażera), na wysokości drugiego rzędu siedzeń – drzwi przesuwne z prawej strony.Ilość miejsc nie mniej niż 7 – 3 w pierwszym rzędzie, 4 – w drugim rzędzie (fotele pojedyncze), wszystkie siedzenia wyposażone w pasy bezpieczeństwa, regulowane oparcia, zagłówki, fotel kierowcy z regulacją wysokości, możliwość szybkiego i łatwego montażu i demontażu siedzeń w przestrzeni pasażerskiej, podłoga wyłożona wykładziną odporną na uszkodzenia właściwą dla użytkowania tego typu pojazdów, przestrzeń pasażerska przeszklona. | *Spełnia/ nie spełnia\** |
| 9. | Napęd - silnik wysokoprężny o mocy łącznej, co najmniej 110 kW/150 KM, spełniający normę czystości spalin min. Euro 6. | *Podać moc kW/KM* |
| 10. | Układ przeniesienia napędu 4x4. Skrzynia biegów – manualna lub automatyczna | *Spełnia/ nie spełnia\** |
| 11. | Układ kierowniczy – ze wspomaganiem, | *Spełnia/ nie spełnia\** |
| 12. | System stabilizacji toru jazdy i kontroli trakcji, | *Spełnia/ nie spełnia\** |
| 13. | Układ hamulcowy – hydrauliczny ze wspomaganiem, wyposażony w ABS,  | *Spełnia/ nie spełnia\** |
| 14. | Pojazd wyposażony w koła minimum 16 cali, opony szosowe letnie. | *Spełnia/ nie spełnia\** |
| 15. | Dodatkowe wyposażenie samochodu:1. Poduszki powietrzne przednie,
2. Centralny zamek sterowany pilotem,
3. Kierownica po lewej stronie z regulacją w co najmniej jednej płaszczyźnie.
4. Klimatyzacja w przedniej części pojazdu, montowana fabrycznie przez producenta pojazdu, klimatyzacja w tylnej części pojazdu. Zamawiający wymaga, aby pojazd był wyposażony w nawiew powietrza dla drugiego rzędu siedzeń.
5. Radio montowane fabrycznie przez producenta pojazdu, wyposażone w bluetooth oraz usb,
6. Elektrycznie sterowane (regulowane) i podgrzewane lusterka,
7. Elektryczne sterowanie (opuszczanie i podnoszenie) szyb w drzwiach przednich,
8. Dywaniki gumowe przód,
9. Światła przeciwmgielne przednie,
10. Drugi komplet kluczy z pilotem centralnego zamka,
11. Koło zapasowe pełno wymiarowe,
12. Hak holowniczy z możliwością ciągnięcia przyczepy z/bez hamulca min. 2000 kg / 750 kg., gniazdo na wtyczkę 13pinową, dodatkowo przejściówka 13/7 pin z funkcją niwelacji ruchów oscylacyjnych (tzw. wężykowania) przyczepy.
13. Pojazd wyposażony w tempomat,
14. Pojazd wyposażony w reflektory LED oraz światła do jazdy dziennej typu LED,
15. Kamera cofania;
16. Blokada tylnego mechanizmu różnicowego.
 | *Spełnia/ nie spełnia\** |
|  | Zabudowa przestrzeni ładunkowej powinna spełniać następujące parametry:1. kabina oddzielona od przestrzeni ładunkowej ścianą działową,
2. przestrzeń ładunkowa bez szyb,
3. drzwi tylne dwuskrzydłowe otwierane min 180o,
4. podłoga pokryta płytą wodoodporną zabezpieczoną trwale przed uszkodzeniem, z tworzywa odpornego na ścieranie (blacha aluminiowa, itp.)
5. ściany boczne pokryte płytą zmywalną,
6. ładowność przestrzeni bagażowej min. 750 kg
7. uchwyty do mocowania ładunku min. 4 szt.
 |  |
| 16. | Okres gwarancji na cały samochód minimum 24 miesiące | *Spełnia/ nie spełnia\** |
| 17. | Dopuszczenia i homologacje, dokumentacja: 1. Wyciąg ze świadectwa homologacji na samochód podstawowy, karta pojazdu – przy dostawie,
2. Pojazd ma spełniać warunki niezbędne do zarejestrowania na terenie RP.
3. Dodatkowe badanie techniczne umożliwiające zarejestrowanie jako pojazd uprzywilejowany w ruchu – przy dostawie, na koszt Wykonawcy,
4. Instrukcja obsługi, książka gwarancyjna, wykaz punktów serwisowych – przy dostawie.
 | *Spełnia/ nie spełnia\** |

\* Niepotrzebne skreślić