**Zał. nr 1 do SWZ-opz-cz. „1”**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – OFERTA TECHNICZNA**

***"Dostawa samochodu lekkiego specjalnego typu SLOp”***

***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 2021. 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 wysokoprężny spełniający obowiązujące wymogi w zakresie czystości spalin o mocy minimalnej 100 KM i maksymalnej pojemności 2000 cm3. | *Należy podać moc znamionową silnika.* |
| 5. | Nadwozie typu KombiVan – przeszklona przestrzeń bagażowa 5 drzwiowe (drzwi boczne tylne przesuwane z prawej i lewej strony pojazdu, uchylne szyby w drzwiach przesuwnych, drzwi do przestrzeni ładunkowej z tyłu pojazdu otwierane na boki lub w formie unoszonej klapy przeszklone), min. 5 miejscowe, kolor fabryczny nadwozia –czerwony, biały, srebrny, czarny. Fotele w 2 rzędzie z możliwością składania w celu powiększenia powierzchni bagażowej. W bagażniku zainstalowana roleta lub półka oddzielająca przestrzeń bagażową od przestrzeni osobowej . Lusterka zewnętrzne (podgrzewane i sterowane elektrycznie). |  |
| 6. | Skrzynia biegów manualna/automatyczna. | *Należy podać rodzaj zaoferowanej skrzyni biegów.* |
| 7. | Napęd 4x2 lub 4x4. | *Należy podać rodzaj zaoferowanego napędu.* |
| 8. | Szyby elektrycznie sterowane. |  |
| 9. | Komplet kół z oponami letnimi na felgach aluminiowych. Komplet kół z oponami zimowymi, przy zaoferowaniu felg stalowych dodatkowo kołpaki. Komplet śrub mocujących do kół zimowych i letnich. W zestawie narzędzia do zmiany koła wraz z podnośnikiem. Pełnowymiarowe koło zapasowe. |  |
| 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. |  |
| 11. | Samochód wyposażony co najmniej w:  - bezwładnościowe, trójpunktowe pasy bezpieczeństwa z napinaczami,  - min. 4 poduszki powietrzne, w tym dla kierowcy i pasażera,  - zagłówki siedzeń tylnych,  - radio FM/AM - system multimedialny z dotykowym wyświetlaczem o przekątnej minimum 7” z min. 6 głośnikami lub system audio RCE DAB: Radio cyfrowe, Bluetooth (1 mikrofon), wejście USB, z 5’’ dotykowym wyświetlaczem monochromatycznym, antena krótka (200mm) AF/FM/DAB, 6 głośników (4 HP + 2 tweetery).  - klimatyzację automatyczną lub manualną,  - czujniki parkowania tył. |  |
| 12. | Wymiary:  Długość całkowita max. 5000 mm,  Szerokość całkowita min. 1800 mm,  Wysokość całkowita max. 2000 mm, bez belki świetlnej,  Pojemność bagażnika min. 500 l. | *Należy podać długość pojazdu oraz pojemność bagażnika.* |
| 13. | Samochód wyposażony w komplet dywaników gumowych (przednich i tylnych) |  |
| 14. | Pojazd wyposażony w urządzenia sygnalizacyjno-ostrzegawcze, akustyczne i świetlne.  Sygnalizacja świetlna:  – belka świetlna LED o wysokości max. 85 mm, 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. |  |
| 15. | 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. 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). |  |
| 16. | Pojazd musi spełniać - wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym  z uwzględnieniem wymagań dotyczących pojazdów uprzywilejowanych zgodnie  z Ustawą "Prawo o ruchu drogowym." - zaświadczenie o przeprowadzonych badaniach technicznych dodatkowych dla pojazdów używanych do celów specjalnych pożarniczych. |  |
| 17. | W pojeździe zainstalowany radiotelefon przewoźny.  Minimalne wymagania techniczno-funkcjonalne dla radiotelefonu dwusystemowego przewoźnego określa załącznik nr 1 do opisu przedmiotu zamówienia. | *Należy podać proponowany radiotelefon (marka, typ, model).* |
| 18. | Z pojazdem dostarczyć badanie techniczne dla pojazdów uprzywilejowanych. |  |
| 19. | Dokumenty niezbędne do rejestracji. Instrukcje obsługi w języku polskim. |  |
| 20. | Pojazd wyposażony w hak do holowania przyczepy. |  |
| 21. | Wykonawca udzieli min. 24 miesiące gwarancji bez limitu kilometrów. |  |