

**OPIS TECHNICZNY PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA
dla KM PSP w Sosnowcu**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa 1 szt. fabrycznie nowego samochodu osobowego typu SLKw, spełniającego poniższe wymagania:

Lp.	Wymagania Zamawiającego	Potwierdzenie spełnienia wymagań – wypełnia Wykonawca
1.	Samochód fabrycznie nowy (rok produkcji 2021 r.), przystosowany do przewozu co najmniej 5 lub maksymalnie 6 osób w dwóch rzędach foteli	<i>Podać rok produkcji</i>
2.	Spełniający wymagania prawa o ruchu drogowym (ważna homologacja na samochód bazowy osobowy lub ciężarowy).	<i>Podać model, typ</i>
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.).	<i>Spełnia/ nie spełnia</i>
4.	Spełnia wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym, z uwzględnieniem wymagań dotyczących pojazdów uprzywilejowanych, zgodnie z ustawą z dnia 20 czerwca 1997 r. "Prawo o ruchu drogowym" (Dz. U. z 2021 r. poz.450) wraz z przepisami wykonawczymi do ustawy.	<i>Spełnia/ nie spełnia</i>
5.	Kolorystyka i oznaczenia pojazdu: a) Kolor nadwozia czerwony(RAL 3000 lub zbliżony), lub biały (RAL 9010 lub zbliżony) dopuszczalna okleina z tworzyw sztucznych odporna na warunki atmosferyczne i promieniowanie UV. 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 (Dz.Urz. KGPSPoż z 2020 r. poz. 3), oraz z zarządzeniem nr 3 Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej z dnia 09 marca 2021 r. zmieniającym zarządzenie w sprawie gospodarki transportowej w jednostkach organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej (Dz.Urz. KGPSPoż z 2021 r. poz. 4). Numery operacyjne 610-81	<i>Spełnia/ nie spełnia</i>
6.	Wymiary pojazdu: a) długość całkowita, co najmniej 5000 mm, b) szerokość co najmniej (bez lusterek bocznych) 1900 mm, max 2200 mm c) wysokość całkowita (bez urządzeń sygnalizacyjnych na dachu), co najmniej 1900 mm, max 2100 mm.	<i>Spełnia/ nie spełnia Podać rzeczywiste wymiary</i>

Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego z dnia 06.08.2021

7.	<p>Pojazd wyposażony w wymagane dla uprzywilejowanego w ruchu pojazdu PSP urządzenia sygnalizacyjno-ostrzegawcze, akustyczne i świetlne:</p> <ul style="list-style-type: none">a) na dachu pojazdu niskoprofilowa belka sygnalizacyjna LED z podświetlanym napisem STRAŻ. Belka dopasowana do szerokości dachu, jedna lampa niskoprofilowa LED koloru niebieskiego zamontowana przy tylnej lewej krawędzi dachu, dwie lampy LED koloru niebieskiego zamontowane z przodu pojazdu w grillu lub za grillem pojazdu uruchamiane jednocześnie z lampami niebieskimi typu LED.b) generator sygnałów dźwiękowych o mocy wzmacniacza 100 W umożliwiający emitowanie modulowanych sygnałów dźwiękowych (min. 3 modulacje) i nadawanie komunikatów głosowych na zewnątrz pojazdu, zamontowany w bagażniku lub ukryty w przestrzeni pod deską rozdzielczą (wewnątrz w samochodzie znajduje się tylko mikrofon ze zintegrowanymi przyciskami sterującymi modulacją dźwięku, światłami błyskowymi na dachu, z przodu i tyłu pojazdu), głośnik urządzenia zamontowany z przodu pojazdu w przestrzeni silnikowej, skierowany do przodu pojazdu,c) w kabinie kierowcy zamontowany radiotelefon przewoźny typ Motorola DM 4601e wraz z instalacją antenową. Radiotelefon należy zainstalować z wykorzystaniem zestawów rozłącznych. Instalacja antenowa.d) rejestrator jazdy zamontowany w kabinie w taki sposób, aby swoim zasięgiem obejmował drogę przed pojazdem oraz pobocze (chodnik) po obu stronach drogi, wyposażony w układ zasilania i uchwyt transportowy. Parametry minimalne: rozdzielczość ekranu Full HD 1920x1080p, prędkość nagrywania 30 klatek/s, kat widzenia – 140 stopni, wyposażony w obiektywie stałoogniskowy o jasności f/1,8, obsługa wymiennych kart pamięci o pojemności 64 GB (transfer 10MB/s), obsługa minimum funkcji: automatyczne rozpoczęcie nagrywania wraz z uruchomieniem silnika, nagrywanie w pętli, tryb parkingowy. Podłączony na stałe do instalacji elektrycznej samochodu. <p>Szczegóły dotyczące miejsca montażu wyżej wymienionego wyposażenia zostaną ustalone pomiędzy stronami na etapie realizacji zamówienia.</p> <p>Urządzenia fabryczne samochodu oraz pozostałe zamontowane w trakcie zabudowy pojazdu nie mogą powodować zakłóceń urządzeń łączności.</p>	<i>Spełnia/ nie spełnia</i>
----	---	-----------------------------

Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego z dnia 06.08.2021

8.	Ilość drzwi – 4 lub 5, wszystkie siedzenia wyposażone w pasy bezpieczeństwa, fotel kierowcy z regulacją wysokości, podłoga wyłożona wykładziną odporną na uszkodzenia właściwą dla użytkowania tego typu pojazdów kolorem wpisująca się w kolorystykę przestrzeni pasażerskiej, przestrzeń pasażerska przeszklona, tylne drzwi/klapa - przeszklenie nie wymagane.	<i>Spełnia/ nie spełnia</i>
9.	Napęd – silnik wysokoprężny o mocy łącznej, co najmniej 120 KM . Pojemność skokowa silnika min. 1590 cm ³ .	<i>Podać moc kW/KM. Podać pojemność cm³.</i>
10.	Skrzynia biegów – manualna, 6 - biegowa	<i>Spełnia/ nie spełnia</i>
11.	Układ kierowniczy – ze wspomaganiem.	<i>Spełnia/ nie spełnia</i>
12.	System stabilizacji toru jazdy i kontroli trakcji.	<i>Spełnia/ nie spełnia</i>
13.	Układ hamulcowy – hydrauliczny ze wspomaganiem, wyposażony w ABS,	<i>Spełnia/ nie spełnia</i>
14.	Pojazd wyposażony w koła minimum 16 cali, opony szosowe letnie.	<i>Spełnia/ nie spełnia</i>
15.	Dodatkowe wyposażenie samochodu: a) Poduszka powietrzna kierowcy, b) Centralny zamek sterowany pilotem, c) Kierownica po lewej stronie z regulacją w co najmniej jednej płaszczyźnie. d) Klimatyzacja, e) Radio montowane fabrycznie przez producenta pojazdu, wyposażone w bluetooth oraz usb, f) Elektrycznie sterowane (regulowane) i podgrzewane lusterka, g) Elektryczne sterowanie (opuszczanie i podnoszenie) szyb w drzwiach przednich, h) Dywaniki gumowe przód, i) Fabryczne światła do jazdy dziennej, j) Drugi komplet kluczy z pilotem centralnego zamka, k) Koło zapasowe pełno wymiarowe, l) Hak holowniczy wraz z instalacją elektryczną. m) Czujniki cofania. n) Tempomat.	<i>Spełnia/ nie spełnia</i>
16.	Dodatkowy komplet kół z oponami zimowymi. W zestawie narzędzia do zmiany koła wraz z podnośnikiem i pełnowymiarowym kołem zapasowym (koło zapasowe tożsame z kołem do jazdy w warunkach letnich). Przez komplet należy rozumieć obręcz koła + oponę (x 4 szt.). Indeks prędkości opony winien odpowiadać co najmniej maksymalnej prędkości konstrukcyjnej pojazdu, wyszczególnionej w dokumentacji homologacyjnej.	
17.	Okres gwarancji na cały samochód minimum 24 miesiące	<i>Spełnia/ nie spełnia</i>
18.	Dopuszczenia i homologacje, dokumentacja: a) Wyciąg ze świadectwa homologacji na samochód podstawowy, karta pojazdu – przy dostawie, b) Pojazd ma spełniać warunki niezbędne do	<i>Spełnia/ nie spełnia</i>

Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego z dnia 06.08.2021

	<p>zarejestrowania na terenie RP.</p> <p>c) Dodatkowe badanie techniczne umożliwiające zarejestrowanie jako pojazd uprzywilejowany w ruchu – przy dostawie, na koszt Wykonawcy, Instrukcja obsługi, książka gwarancyjna, – przy dostawie.</p>	
--	---	--