

***"Zakup nowego lekkiego samochodu rozpoznawczo - ratowniczego na podwoziu 4x4 dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Radziechowach"***

LP.	WYMAGANIA ZAMAWIAJĄCEGO	OFERTA TECHNICZNA WYKONAWCY (SPEŁNIA/NIE SPEŁNIA)
1.	Pojazd musi spełniać 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 2017 r., poz. 128, z późn. zm.), wraz z przepisami wykonawczymi do ustawy.	
2.	Pojazd musi być oznakowany numerami operacyjnymi Państwowej Straży Pożarnej zgodnie z zarządzeniem nr 8 Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej z dnia 10 kwietnia 2008 r. w sprawie gospodarki transportowej w jednostkach organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej (Dz. Urz. KG PSP Nr 1, z późniejszymi zmianami). Dane dotyczące oznaczenia zostaną przekazane w trakcie realizacji zamówienia. W dniu odbioru faktycznego należy przedstawić właściwe zaświadczenie o przeprowadzonych badaniach technicznych dla pojazdu specjalnego.	
3.	Samochód nowy, rok produkcji 2018, nadwozie typu „pick-up”, z zabudową skrzyni ładunkowej typu „hard top”.	
4.	Zmiany adaptacyjne pojazdu, dotyczące montażu wyposażenia, nie mogą powodować utraty ani ograniczać uprawnień wynikających z fabrycznej gwarancji mechanicznej. Po dostawie pojazdu wymagane jest przeprowadzenie przez wykonawcę i na jego koszt profesjonalnego szkolenia z jazdy terenowej dla co najmniej 4 osób wytypowanych przez Zarząd OSP, w miejscu i terminie uzgodnionym z Zamawiającym.	
5.	Wymiary pojazdu: a) długość całkowita min. 5200mm max. 5400mm b) wysokość max 1900 mm – nie licząc wymaganych na wyposażeniu relingów i zamontowanej na nich belki sygnalizacyjnej c) rozstaw osi: min. 3000mm max 3200 mm d) max. poj. Zbiornika paliwa: 75l	
6.	Parametry trakcyjne: a) kąt natarcia min. 28°	

	b) kąt zejścia min. 23° c) głębokość brodzenia min 600mm	
7.	Ilość drzwi – 4, drzwi pełnowymiarowe, posiadające możliwość niezależnego otwierania, ilość miejsc – 5, wszystkie siedzenia wyposażone w trzypunktowe pasy bezpieczeństwa,	
8.	Napęd - silnik wysokoprężny o maksymalnej pojemności 2200 cm <sup>3</sup> i mocy co najmniej 180 KM (min 450 Nm momentu obrotowego) max. 200KM. Spełniający wymagania w zakresie czystości spalin, zgodne z wymogami obowiązującymi w czasie dostawy.	
9.	Skrzynia biegów: manualna	
10.	Samochód wyposażony w napęd 4x4.	
11.	Układ kierowniczy – ze wspomaganiem.	
12.	Układ hamulcowy – wyposażony w ABS, ESP, oraz ARS	
13.	Pełnowymiarowe koło zapasowe, podnośnik, klucz do kół, trójkąt ostrzegawczy, fabryczny zestaw narzędzi przewidzianych do wyposażenia pojazdu przez producenta.	
14.	Kolor nadwozia: czerwony.	
15.	Dodatkowe minimalne wyposażenie samochodu: a) poduszki powietrzne przednie kierowcy i pasażera, b) centralny zamek + immobiliser + autoalarm sterowany z pilota lub kluczyka, c) kierownica z regulacją w co najmniej jednej płaszczyźnie, d) listwy progowe e) czujnik deszczu, f) dogrzewacz elektryczny, g) tempomat, h) alternator 14V/200A i) reflektory halogenowe j) reflektory przeciwmgielne, k) filtr paliwa z separatorem wody, l) pakiet ochrony antykradzieżowej,	

	<p>m) zamykany schowek w desce rozdzielczej,</p> <p>n) lusterka zewn. podgrz. i regulowane elektrycznie,</p> <p>o) lusterko wewn. samościemniające się,</p> <p>p) asystent rozpoznawania znaków drogowych,</p> <p>r) układ kontroli ciśnienia w oponach,</p> <p>s) asystent ruszania na wzniesieniu,</p> <p>ś) hamulec górski,</p> <p>t) system szyn do mocowania ładunku,</p> <p>u) elektrycznie podnoszone, wszystkie szyby pojazdu,</p> <p>w) obręcze kół ze stopów lekkich 17 cali, za komplet uważa się 5 szt,</p> <p>y) instalacja pod gniazdo przyczepy.</p>	
16.	<p>Wraz z pojazdem należy dostarczyć oraz zamontować w przestrzeni ładunkowej:</p> <p>a) gaśnica proszkowa min. 4 kg z proszkiem ABC – min. 2 szt.</p> <p>b) urządzenie wielofunkcyjne do cięcia pasów – 2 sztuka, zamontowane w zasięgu ręki kierowcy i dowódcy.</p>	
17.	Gwarancja na pojazd minimum 2 lata oraz min 50 000 km limitu kilometrów od momentu sprzedaży pojazdu.	
18.	Czas reakcji serwisu maksymalnie 48 godz.	
19.	Instalacja elektryczna 12 V. Moc alternatora i pojemność akumulatorów musi zapewnić pełne pokrycie zapotrzebowania na energię elektryczną przy maksymalnym obciążeniu (radiotelefon, dodatkowa sygnalizacja świetlna i dźwiękowa).	
20.	Oświetlenie pojazdu uprzywilejowanego: wykonane w technologii LED. Belka nie może wystawać poza obrys dachu. Konstrukcja belki i mocowań oraz sposób i miejsce jej montażu, nie może generować nadmiernych hałasów podczas jazdy a także umożliwiać jej mycie na myjni automatycznej. Z przodu pojazdu zamontowane po dwie lampy LED niebieskie kierunkowe.	
21.	Pojazd wyposażony w urządzenie sygnalizacyjno - ostrzegawcze, urządzenie dźwiękowe (min. 3 modulowane tony zmieniane przyciskiem) wyposażone w funkcję megafonu.	
22.	Urządzenie sygnalizacji świetlnej i dźwiękowej pojazdu uprzywilejowanego uruchamiane manipulatorem zmontowanym w miejscu umożliwiającym obsługę przez kierowcę i dowódcę. Manipulator z wbudowanym mikrofonem do podawania komunikatów przez megafon.	
23.	W kabinie kierowcy ma być zamontowany radiotelefon przewoźny.	

--	--	--