



KOMENDA MIEJSKA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
W SOŚNOWCU
41-200 Sosnowiec, ul. Klimontowska 21
tel. 32 363-1840 do 41, fax 32 266-04-03

Załącznik numer 1
do zapytania ofertowego

WYMAGANIA TECHNICZNE DLA SAMOCHODU SPECJALNEGO LEKKIEGO KWATERMISTRZOWSIEGO

LP.	WARUNKI ZAMAWIAJĄCEGO	UWAGI	WYPEŁNIA WYKONAWCA PODAJĄC PROPONOWANE ROZWIĄZANIA I PARAMETRY TECHNICZNE ORAZ POTWIERDZAJĄC SPEŁNIENIE WYMAGAŃ KOLUMNY NR 2
1	2	3	4
I WARUNKI OGÓLNE			
1	Pojazd fabrycznie nowy. Rok produkcji 2018. Rodzaj nadwozia – typu kombi.	Podać markę, typ i model pojazdu oraz rok produkcji podwozia.	
2	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 2012 r., poz. 1137, z późn. zm.) wraz z przepisami wykonawczymi do ustawy. Do oferty należy dołączyć Świadcstwo Homologacji. W dniu odbioru faktycznego należy przedstawić właściwe zaświadczenie o przeprowadzonych badaniach technicznych dla pojazdów specjalnych.		
3	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, poz. 8, z późn. zm.). Dane dotyczące oznakowania zostaną podane przez Zamawiającego w trakcie realizacji zamówienia na wniosek Wykonawcy.		

Podpis

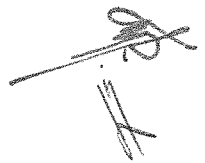
II NADWOZIE I PODWOZIE		
1	Nadwozie w kolorze czerwonym, biały lub srebrnym.	
2	Samochód wyposażony w co najmniej jedno zabezpieczenie antykradzieżowe np. immobilizer, autoalarm z blokadą rozruchu silnika	
3	Silnik z zapłonem iskrowym o minimalnej mocy - 75 KM, spełniający normę czystości spalin Euro 5 lub Euro 6.	
4	Dopuszczalna masa całkowita samochodu gotowego do akcji nie może przekroczyć 3300 kg.	
5	Dopuszczalna ładowność nie mniejsza niż 500 kg.	
6	Niezależne zawieszenie przednie i tylne.	
8	Skrzynia biegów: manualna lub automatyczna.	
9	Hamulce tarczowe na przedniej i tylnej osi (zamawiający dopuszcza przednie hamulce tarczowe i hamulce bębnowe na osi tylnej)	
10	Maksymalna wysokość pojazdu – 2000 mm. Maksymalna długość – 5000 mm. Ilość drzwi – 5 w tym tylne drzwi pasażerów przesuwne z obu stron (dopuszcza się tylko jedno drzwi przesuwane pasażerów), drzwi przestrzemi ładunkowej dzielone otwierane na boki lub pojedyncze otwierane do góry (klapa). Ilość miejsc - 5.	Wysokość mierzona bez relingów i galeryjki (sygnały alarmowe) na dachu.
11	Obręcze kół min 15" ze stopów lekkich lub stalowe wyposażone w kołpaki. Pełnowymiarowe koło zapasowe wraz z zestawem narzędziowym lub zestaw wulkanizacyjny do naprawy wulkanizacyjnej uszkodzonego opony .	
12	Obręcze kół min 15" ze stopów lekkich lub stalowe wyposażone z oponami zimowymi	Jako dodatkowe wyposażenie
14	Hak holowniczy z możliwością ciągnięcia przyczepy bez hamulca o masie do 750 kg wyposażony w gniazda 7 i 13 pinowe (dopuszcza się jedno gniazdo wraz z adapterem)	Jako dodatkowe wyposażenie
16	Moc alternatora i pojemność akumulatorów musi zapewnić pełne pokrycie zapotrzebowania na energię elektryczną przy maksymalnym obciążeniu (radiotelefon, dodatkowa sygnalizacja świetlna i dźwiękowa).	
17	Wszystkie funkcje układów i urządzeń muszą być zachowane w temp. od -25 °C do +50 °C.	
18	Instalacja elektryczna wyposażona we wtyk do diagnozowania	

Podpis

	komputerowego.		
20	Kabina kierowcy wyposażona w radiotelefon przewoźny spełniający minimalne wymagania techniczno-funkcjonalne określone w załączniku nr 2 do instrukcji stanowiącej załącznik do Rozkazu Nr 4 Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej z dnia 9 czerwca 2009 r. w sprawie wprowadzenia nowych zasad organizacji łączności w sieciach radiowych UKF Państwowej Straży Pożarnej oraz INSTRUKCJĘ w sprawie organizacji łączności w sieciach radiowych UKF Państwowej Straży Pożarnej. Sposób montażu radiotelefonu ma być ustalony z zamawiającym w trakcie realizacji zamówienia.	Należy podać producenta, typ i model.	
21	Pojazd wyposażony w radioodtwarzacz.		
26	Lusterka boczne ogrzewane i regulowane elektrycznie.		
27	Elektrycznie sterowane szyby w drzwiach przednich		
29	Pojazd wyposażony we wspomaganie układu kierowniczego.		
30	Pojazd wyposażony w co najmniej układ ABS. Dopuszcza się wyposażenie samochodu w inne systemy poprawiających bezpieczeństwo jazdy.		
31	Pojazd wyposażony w belkę sygnałów świetlnych w systemie LED w kolorze niebieskim oraz modulowane sygnały dźwiękowe, wymagane dla pojazdu uprzywilejowanego. Dodatkowo po dwie lampy sygnałowe niebieskie LED z przodu w atrapie przedniej.		
32	Pojazd wyposażony w klimatyzację.		
33	Pojazd wyposażony w centralny zamek.		
39	Zbiornik paliwa nie mniejszy niż 45 l.	Podać pojemność zbiorników (Paliwa / AdBlue – jeżeli jest zamontowany)	
44	Termin odbioru samochodu nie później niż 21 grudnia 2018r.		
III ZABUDOWA PRZESTRZENI BAGAZOWEJ			
1	Fabrycznie zamontowane punkty mocowania ładunku co najmniej 2 punkty		
IV WARUNKI GWARANCJI I SERWISU			
1	Gwarancja na pojazd minimum 2 lata bez limitu kilometrów od momentu sprzedaży pojazdu.		
2	Minimum 1 punkt serwisowy na terenie woj. śląskiego.		

Podpis

3	Czas reakcji serwisu maksymalnie 48 godz.		
V	WYPOSAZENIE DODATKOWE		
1	Kamera termowizyjna Flir K 55 wraz ładowarko-uchwytem do zabudowy samochodowej 12/24V	Podać typ kamery	



Podpis