

**Wymagania techniczno-użytkowe dla lekkiego samochodu specjalnego pożarniczego,**

<b>L.P</b>	<b>WYMAGANIA MINIMALNE ZAMAWIAJĄCEGO</b>	<b>POTWIERDZENIE SPEŁNIENIA WYMAGAŃ, PROPOZYCJE WYKONAWCY*</b>
<b>I.</b>	<b>WYMAGANIA PODSTAWOWE</b>	
1.1	Pojazd powinien spełniać wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym zgodnie z Ustawą „Prawo o ruchu drogowym” z uwzględnieniem wymagań dotyczących pojazdów uprzywilejowanych	
<b>II.</b>	<b>PODWOZIE Z KABINĄ</b>	
2.1	Maksymalna masa rzeczywista samochodu gotowego do akcji ratowniczo-gaśniczej (pojazd z załogą, pełnymi zbiornikami, zabudową i wyposażeniem)- nie może przekroczyć 3000kg	
2.2	Samochód wyposażony w silnik wysokoprężny z turbodoładowaniem spełniający normę emisji spalin- min. Euro 6.2 o mocy min. 140 KM	
2.3	Samochód fabrycznie nowy, rok produkcji 2020, Podać markę, typ i model	
2.5	Zawieszenie osi tylnej wzmacniane pneumatycznie	
2.6	Napęd na przednią oś.	
2.7	Skrzynia biegów, manualna, 6 – biegowa.	
2.8	Wspomaganie kierownicy	
2.9	Opony typu C	
2.10	Wyciągarka zamontowana z przodu pojazdu w orurowaniu roboczym	
2.11	Hak holowniczy	
2.12	Kabina fabrycznie jednomodułowa przeszklona czterodrzwiowa, sześćoosobowa	
2.13	Fotele wyposażone w bezwładnościowe pasy bezpieczeństwa	
2.14	Oświetlenie kabiny załogi załączane automatycznie po otwarciu drzwi,	
2.15	Oświetlenie sygnalizacyjne niebieskie. Belka sygnałowa dachowa dwu sekcyjna. Lampy przednie błyskowe przemienne LED, lampa ostrzegawcza tylna.	
2.16	Generator sygnałów ostrzegawczych z możliwością podawania komunikatów głosowych z kabiny samochodu,	
2.17	Kolory samochodu: <ul style="list-style-type: none"> <li>• żaluzje skrytek – w kolorze naturalnym aluminium</li> <li>• kabina, zabudowa– w kolorze czerwonym.</li> </ul>	

L.P	WYMAGANIA MINIMALNE ZAMAWIAJĄCEGO	POTWIERDZENIE SPEŁNIENIA WYMAGAŃ, PROPOZYCJE WYKONAWCY*
<b>III.</b>	<b>ZABUDOWA POŻARNICZA</b>	
3.1	Kontener wykonany z profili aluminiowych skręcanych lub spawanych z pięcioma roletami, wysokości kontenera dostosowana do wysokości kabiny samochodu,	
3.2	Dach kontenera wykonany w formie podestu przystosowanego do transportu sprzętu pożarniczego,	
3.3	Regulowane półki wewnątrz kontenera. Rozmieszczenie półek do uzgodnienia z zamawiającym w trakcie realizacji zamówienia,	
3.4	Oświetlenie wnętrza kontenera.	
3.5	Oświetlenie robocze zewnętrzne LED, sterowane niezależnie z kabiny kierowcy,	
3.6	Instalacja elektryczna i antenowa umożliwiająca montaż dostarczonej radiostacji,	
3.7	<p>Wysokociśnieniowy agregat gaśniczy ze zbiornikiem wody ok. 300 l</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pompa membranowa o wydajności wody : 40 litrów / min</li> <li>- ciśnienie robocze : 40 bar</li> <li>- napęd silnik spalinowy o mocy co najmniej 6,5 KM</li> <li>- zwijadło węzowe z węzłem wykonanym z materiałów odpornych na korozję 60 metrów</li> <li>- zbiornik wody : 300 litrów z materiału odpornego na korozję</li> <li>- prądownica ze zmienną geometrią strumienia od zwartego do mgły</li> <li>- zawór z regulacją ciśnienia oraz z funkcją załączania ciśnienia</li> <li>- zbiornik wody wyposażony we wskaźnik poziomu</li> <li>- tankowanie za pośrednictwem nasady W52</li> <li>- zawór spustowy</li> </ul>	
3.8	Dach zabudowy wykonany w formie podestu do transportu sprzętu pożarniczego.	
3.9	Pojazd posiada drabinkę do wejścia na dach z tyłu samochodu ,wykonana z materiałów nierdzewnych, umieszczoną po prawej stronie .W górnej części drabinki zamontowane poręcze ułatwiające wchodzenie	
<b>V.</b>	<b>OZNACZENIE</b>	
5.1	Oznakowanie pojazdu typu Straż zgodne z obowiązującymi przepisami wykonane z folii odblaskowej białej w tym nr i nazwa jednostki – do ustalenia z zamawiającym oznaczenia indywidualne,	
<b>VI.</b>	<b>OGÓLNE</b>	

L.P	WYMAGANIA MINIMALNE ZAMAWIAJĄCEGO	POTWIERDZENIE SPEŁNIENIA WYMAGAŃ, PROPOZYCJE WYKONAWCY*
6.1	Samochód zarejestrowany na terenie Polski, posiadający wszystkie niezbędne dokumenty obowiązujące prawem do rejestracji jako pojazd specjalny typ Straż na terenie kraju.	

**Uwaga ! :**

\*- Wypełnia Oferent w odniesieniu do wymagań Zamawiającego

\*-Prawą stroną tabeli, należy wypełnić stosując słowa „spełnia” lub „nie spełnia”, zaś w przypadku żądania wykazania wpisu określonych parametrów, należy wpisać oferowane konkretne ,rzeczowe wartości techniczno-użytkowe. W przypadku, gdy Wykonawca w którejkolwiek z pozycji wpisze słowa „nie spełnia” lub zaoferuje niższe wartości lub poświadczy nieprawdę, oferta zostanie odrzucona, gdyż jej treść nie odpowiada treści SIWZ (art. 89 ust 1 pkt 2 ustawy PZP )