**Załącznik nr 2**

**Opis przedmiotu zamówienia**

Wymagania dla dostawy fabrycznie nowego (rok produkcji 2017 lub 2018) samochodu lekkiego ratowniczo-rozpoznawczego do 3,5t mc na bazie furgonu osobowo -towarowego dla jednostki OSP w Ciechocinku w ramach Budżetu Obywatelskiego 2018.

**Wymagania minimalne.**

**Typ nadwozia:**

 Furgon osobowo towarowy w kolorze czerwonym

 Dopuszczalna masa całkowita 3500kg

 Przeszklenie w części osobowej

 Drzwi przedziału załogi umieszczone po prawej stronie, odsuwane

 Drzwi tylne dwuskrzydłowe pełne bez szyby

 Przedział osobowy załogi wyłożony tapicerką i podsufitką ,podłoga antypoślizgowa

 Przegroda przestrzeni ładunkowej pełna.

 Wysokość pojazdu maksymalnie 2600

 Długość pojazdu minimalna 6100 mm

**Wyposażenie:**

 Urządzenie sygnalizacyjne świetlne i dźwiękowe pojazdu uprzywilejowanego LED z napisem

STRAŻ

 Lampa błyskowa typu LED koloru niebieskiego z tyłu pojazdu

 Lampy stroboskopowe przednie umieszczone w atrapie pojazdu

 Lampy typu LED umieszczone z boku pojazdu umożliwiające oświetlenie miejsca zdarzenia

lub akcji po obu stronach łącznie szt. 4

 Uchwyt wzmocniony do montażu wyciągarki elektrycznej **będącej w posiadaniu OSP w**

**Ciechocinku**

 Oświetlenie przedziału pasażerskiego włączane z kabiny kierowcy i niezależnie z przedziału

pasażerskiego

 Oświetlenie przedziału sprzętowego włączane z kabiny kierowcy i niezależnie z przedziału

sprzętowego

 Hak holowniczy typu kulowego do przyczepy oraz gniazdo elektryczne do przyczep

znormalizowane 12V 7 biegunowe

 Lusterka boczne sterowane manualnie

. Co najmniej poduszka powietrzna kierowcy

 Instalacja do montażu radiotelefonu samochodowego

 Zawieszenie tylne wzmocnione, resor piórowy

 Wzmocniony akumulator

 Reflektory przednie przeciwmgielne

 Instalacja do montażu radia + 4 głośniki

 Półka nad głową kierowcy i pasażera

 ABS ze wspomaganiem hamowania awaryjnego

 Antena dachowa

 Centralny zamek sterowany pilotem + immobiliser

 Chlapacze przednie i tylne

 ESP system stabilizacji toru jazdy

 Felgi stalowe z deklami i oponami całorocznymi z głębokim typem bieżnika

 Koło zapasowe stalowe pełnowymiarowe

 Hamulce przednie tarczowe wentylowane tylne tarczowe

 3 miejsca z przodu, 4 z tyłu w przedziale osobowym

 Zderzaki przedni i tylny w kolorze białym

 Boczne listwy ochronne w kolorze białym

 Zawieszenie przednie pseudo Mac Person

 Komputer pokładowy

 System wspomagający pokonywanie podjazdów

 Fotel kierowcy z pełna regulacją ,pasy bezpieczeństwa

 Dodatkowe gniazdo zapalniczki w kabinie kierowcy

 Instalacja do ładowania radiotelefonów nasobnych w przedziale załogi

**Zabudowa wewnętrzna sprzętowa:**

 Konstrukcja przedziału dla załogi powinna zapewniać ochronę pasażerów przed

przemieszczaniem się wyposażenia podczas awaryjnego hamowania bądź wypadku.

 Podłoga w przedziale sprzętowym pokryta antypoślizgową wykładziną

 Półki i uchwyty zapewniające miejsce na wyposażenie, sprzęt strażacki oraz odzież i obuwie (dla 7 osób) **będące w posiadaniu OSP w Ciechocinku tj:**

 Pilarka łańcuchowa szt2

 Pompa elektryczna zanurzeniowa,

 Agregat prądotwórczy

 Torba PSP R1 Deska ortopedyczna zestaw szyn ,

 Węże pożarnicze szt. 10

 Zestaw do sprzątania miejsc zdarzeń + zestaw do zabezpieczenia miejsc zdarzeń (pachołki )

 Gaśnice 6kg szt. 2.

**Rozmieszczenie i sposób mocowania należy uzgodnić z OSP w Ciechocinku**

**Silnik.**

 Pojemność skokowa maksymalnie 2500 cm3,spełniający co najmniej normę czystości spalin euro 5

 Moc minimalna 120 kW

 Moment obrotowy minimum 350Nm

 Skrzynia biegowa manualna 6-cio biegowa

 Paliwo olej napędowy

 Układ kierowniczy ze wspomaganiem

 Napęd na przednią oś

**Produkty dodatkowe:**

 Oklejenie pojazdu zgodnie z wymaganiami dla samochodów ratowniczo-gaśniczych i

samochodów ratownictwa technicznego i specjalistycznego ochotniczych straży pożarnych.

 Oklejenie z boku pojazdu o treści: Pojazd zakupiony dzięki mieszkańcom Ciechocinka w

ramach budżetu obywatelskiego 2018 (miejsce oraz wielkość napisu do ustalenia)

 Bagażnik dachowy (stalowy lub aluminiowy) z drabinką umożliwiający montaż i transport drabiny i sań lodowych

 Gwarancja producenta: minimum dwadzieścia cztery miesiące gwarancji i rękojmi bez limitu przejechanych kilometrów i całodobowy system Assistance w okresie gwarancji