

**WYKONAWCY****Dotyczy: przetargu nieograniczonego na zakup pojazdu pożarniczego typ lekki dla OSP Czechowice II**

Zgodnie z art.38 ust.4 ustawy z dnia 29.01.2004 roku Prawo zamówień publicznych ( Dz. U. z 2006 r. Nr 164 poz.1163 ze zm.) Zamawiający dokonuje modyfikacji w **załączniku nr 1** do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

- ▲ W załączniku nr 1 do SIWZ –opis techniczny pojazdu Zamawiający dokonuje modyfikacji w **pkt .1 - typ nadwozia i pkt.2 – wyposażenie**

**było:****Opis techniczny pojazdu**

Parametry	Wymagania minimalne
1. Typ nadwozia	-furgon towarowo-osobowy -przeszklenie w części osobowej -drzwi tylne dwuskrzydłowe, otwieranie o kąt min. 180 ° - przystosowany do przewozu min 5 osób drzwi przedziału załogi umieszczone po obu stronach pojazdu przedział osobowy wyłożony tapicerką i podsufitką. Szkielet – stal nierdzewna ,aluminium Poszycie – aluminium Skrytki – mini. 3
Zabudowa	Żaluzje – lekko profilowane aluminiowe Dach – użytkowy z drabinką wejściową
2. Wyposażenie	-belka świetlna z napisem STRAŻ -urządzenie sygnalizacyjne świetlne i dźwiękowe pojazdu uprzywilejowane z nagłośnieniem -radiotelefon samoch.o parametrach :częstotliwość VHF 136-174 MHz,moc 1-25 W, odstęp między kanałowy 12,5

	<p>kHz na 128 kanałów.(MSWiA)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-lampa błyskowa koloru niebieskiego z tyłu samochodu.</li> <li>-lampa przednia błyskowa stroboskopowa umieszczona na wysokości przednich lusterek samochodu osobowego</li> <li>-oświetlenie przedziału pasażerskiego włącznik z kabiny kierowcy i niezależne w przedziale pasażerskim</li> <li>-oświetlenie przedziału ładunkowego włączanie i wyłączenie jw.</li> <li>-dodatkowe gniazdo zapalniczki –kabina kierowcy</li> <li>-przenośna lampa halogenowa (szperacz) zasilana z gniazda zapalniczki 12V</li> <li>-hak typu kulowego do przyczep o masie do 3500 kg. Wg PN-76/S-47291</li> <li>-gniazdo elektryczne do przyczepy – znormalizowane 12 V ,7-biegowe , wg PN-83/S-76055</li> <li>-układ przeciwoślizgowy ABS</li> <li>-elektryczne regulowanie szyby bocznej w kabinie kierowcy</li> <li>-elektryczne regulowanie i podgrzewanie lusterka boczne</li> <li>-poduszka powietrzna kierowcy</li> </ul>
--	---

**jest:**

### Opis techniczny pojazdu

Parametry	Wymagania minimalne
1. Typ nadwozia	<ul style="list-style-type: none"> <li>- pojazd zabudowany na bazie podwozia z kabiną do przewozu załogi, podwozie z homologacją</li> <li>-zabudowa kontenerowa z blachy aluminiowej nierdzewnej lub innego materiału odpornego na korozję.</li> <li>-dach wykonany w formie podestu roboczego pokrytego blachą aluminiowa ze wzorem przeciwoślizgowym. Jego konstrukcja powinna wytrzymać obciążenie masą dwóch strażaków i przewożony sprzęt</li> <li>- na dachu ma być zapewnione miejsce i wykonane mocowanie drabiny nasadkowej ( trzech elementów) i trzy węży ssawnych</li> </ul>
Zabudowa	<ul style="list-style-type: none"> <li>- przystosowany do przewozu min 5 osób</li> <li>drzwi przedziału załogi umieszczone po obu stronach</li> </ul>

	<p>pojazdu  przedział osobowy wyłożony tapicerką i podsufitką.  Szkielet – stal nierdzewna ,aluminium  Poszycie – aluminiowe , skrytki min.3  Żaluzje – profilowane aluminiowe , wyposażone w zamki  Dach – użytkowy z drabinką wejściową</p>
2. Wyposażenie	<ul style="list-style-type: none"> <li>-belka świetlna z napisem STRAŻ</li> <li>-urządzenie sygnalizacyjne świetlne i dźwiękowe pojazdu uprzywilejowane z nagłośnieniem</li> <li>-radiotelefon samoch. o parametrach :częstotliwość VHF 136-174 MHz,moc 1-25 W, odstęp między kanałowy 12,5 kHz na 128 kanałów.(MSWiA)</li> <li>-lampa błyskowa koloru niebieskiego z tyłu samochodu.</li> <li>-lampa przednia błyskowa stroboskopowa umieszczona na wysokości przednich lusterek samochodu osobowego</li> <li>-oświetlenie przedziału pasażerskiego po otwarciu drzwi lub skrytki- samoczynne lub wyłącznik z kabiny kierowcy -</li> <li>oświetlenie przedziału ładunkowego jw.</li> <li>-dodatkowe gniazdo zapalniczki –kabina kierowcy</li> <li>-przenośna lampa halogenowa (szperacz) zasilana z gniazda zapalniczki 12V</li> <li>-hak typu kulowego do przyczep o masie do 3500 kg. Wg PN-76/S-47291</li> <li>-gniazdo elektryczne do przyczepy – znormalizowane 12 V ,7-biegowe , wg PN-83/S-76055</li> <li>-układ przeciwoślizgowy ABS</li> <li>-elektryczne regulowanie szyby bocznej w kabinie kierowcy</li> <li>-elektryczne regulowanie i podgrzewanie lusterka boczne</li> <li>-poduszka powietrzna kierowcy</li> </ul>

Pozostałe punkty załącznika pozostają bez zmian.

Otrzymują:

Wykonawcy ,którzy pobrali SIWZ na „Zakup pojazdu pożarniczego typ lekki dla OSP Czechowice II”.

A/a