

## WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

**dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, numer sprawy: IN.271.14.2017, nazwa zadania: Zakup średniego samochodu ratowniczo – gaśniczego dla OSP Dziewule.**

W odpowiedzi na skierowane do zamawiającego w dniu 07.06.2017 r. pytania dotyczące specyfikacji istotnych warunków zamówienia udzielamy odpowiedzi:

### Pytanie nr 1 dot. pkt. 2.11 zał. Nr 2 do SIWZ

Czy Zamawiający dopuści: ogumienie z bieżnikiem szosowo-terenowym?

### Odpowiedź nr 1 dot. pkt. 2.11 zał. Nr 2 do SIWZ

Zamawiający dopuszcza ogumienie z bieżnikiem szosowo-terenowym.

### Pytanie nr 2 dot. pkt. 2.12 zał. Nr 2 do SIWZ

Czy Zamawiający dopuści: zamontowanie reflektora pogorzeliiskowego na zewnątrz kabiny z gniazdem elektrycznym z prawej strony, bez dodatkowego jego montażu w tylnej części pojazdu i bez magnetycznego mocowania do karoserii?

### Odpowiedź nr 2 dot. pkt. 2.12 zał. Nr 2 do SIWZ

Zamawiający dopuszcza zamontowanie reflektora pogorzeliiskowego na zewnątrz kabiny z gniazdem elektrycznym z prawej strony, z dodatkowym jego montażem w tylnej części pojazdu i bez magnetycznego mocowania do karoserii.

### Pytanie nr 3 dot. pkt. 2.16 zał. Nr 2 do SIWZ

Czy Zamawiający zamiast sygnalizacji opisanej w pkt 2.16 dopuści: zastosowanie zamontowanej na dachu kabiny kompozytowej nadbudowy, ukształtowanej opływowo z zamontowaną lampą zespoloną z napisem „STRAŻ” i dwie wyprofilowane, ukształtowane opływowo z łagodnie zaokrąglonymi kształtami naroży lampy niebieskie, wbudowane po obu stronach w nakładkę, zawierające po 3 lampy sygnalizacyjne z min 6 LED w obudowie z poliwęglanu oraz zamontowane dwie lampy dalekosiężne w nadbudowie górnej? Informujemy jednocześnie, iż całość nakładki nie jest najwyższym elementem samochodu kompletnego.

### Odpowiedź nr 3 dot. pkt. 2.16 zał. Nr 2 do SIWZ

Zamawiający dopuszcza zastosowanie zamontowanej na dachu kabiny kompozytowej nadbudowy, ukształtowanej opływowo z zamontowaną lampą zespoloną z napisem „STRAŻ” i dwie wyprofilowane, ukształtowane opływowo z łagodnie zaokrąglonymi kształtami naroży lampy niebieskie, wbudowane po obu stronach w nakładkę, zawierające po 3 lampy sygnalizacyjne z min 6 LED każda, w obudowie z poliwęglanu (lampy muszą posiadać klasę 2 świecenia z trybem przełączania pomiędzy dniem i nocą). Możliwość załączenia funkcji tzw. "cruise light" (podświetlenie modułów głównych dachowych punktów świecenia), oraz zamontowane dwie lampy dalekosiężne w nadbudowie górnej.

### Pytanie nr 4 dot. pkt. 2.16 zał. Nr 2 do SIWZ

Czy Zamawiający zamiast urządzenia FEDERAL SIGNAL-dopuści: inne urządzenie, które nie jest urządzeniem FEDERAL SIGNAL ale innego polskiego producenta, posiadającym: min. 3 modulowane tony zmieniane przyciskiem sygnały przy kierownicy oraz przyciskiem z modułu sterującego) wyposażone w funkcję megafonu. Wzmacniacz w mocy 200 W wraz z głośnikiem lub głośnikami o mocy łącznej min. 200 W, zamontowanym w zderzaku lub w masce silnika pojazdu? Nadmieniamy, że powyższy układ był wielokrotnie przebadany na samochodach w CNBOP.

### Odpowiedź nr 4 dot. pkt. 2.16 zał. Nr 2 do SIWZ

Zamawiający nie wskazywał konkretnego urządzenia sygnalizacji dźwiękowej. Zamawiający podtrzymuje treść zapisu warunków technicznych dotyczących sygnalizacji dźwiękowej i zmienia zapis dotyczący badania

ciśnienia akustycznego na: **Badania ciśnienia akustycznego dla sygnalizacji podstawowej oraz dodatkowej wykonane na pojeździe w odległości 3 metrów od przedniego zderzaka pojazdu na wysokości 1,2 metra od podłoża (podłoże betonowe). Badanie wykonane w dniu odbioru pojazdu homologowanym urządzeniem do mierzenia ciśnienia akustycznego (miernik całkujący, pomiar według krzywej korekcyjnej A) w obecności zamawiającego i wykonawcy.**

**Pytanie nr 5 dot. pkt. 2.16 zał. Nr 2 do SIWZ**

Czy Zamawiający: z tyłu pojazdu dopuści zamontowanie na ścianie tylnej pojazdu, w narożach wyprofilowane dwie lampy niebieskie ukształtowane opływowo z łagodnie zaokrąglonymi kształtami naroży, zawierające po 2 lampy sygnalizacyjne z min 6 LED, w obudowie z poliwęglanu ?

**Odpowiedź nr 5 dot. pkt. 2.16 zał. Nr 2 do SIWZ**

Zamawiający dopuszcza zamontowanie z tyłu pojazdu na ścianie tylnej pojazdu, w narożach wyprofilowane dwie lampy niebieskie ukształtowane opływowo z łagodnie zaokrąglonymi kształtami naroży, zawierające po 2 lampy sygnalizacyjne z min 6 LED, w obudowie z poliwęglanu.

**Pytanie nr 6 dot. pkt. 2.16 zał. Nr 2 do SIWZ**

Czy Zamawiający dopuści: zastosowanie fali świetlnej składającej się z 7 lamp ?

**Odpowiedź nr 6 dot. pkt. 2.16 zał. Nr 2 do SIWZ**

Zamawiający dopuszcza zastosowanie fali świetlnej składającej się z 7 lamp.

**Pytanie nr 7 dot. pkt. 2.16 zał. Nr 2 do SIWZ**

Czy Zamawiający dopuści: zamontowanie w barierkach ochronnych dachu, lampę sygnalizacyjną z min 6 LED każda, w obudowie z poliwęglanu, po obu stronach samochodu?

**Odpowiedź nr 7 dot. pkt. 2.16 zał. Nr 2 do SIWZ**

Zamawiający dopuszcza zamontowanie w barierkach ochronnych dachu, lampę sygnalizacyjną z min 6 LED każda, w obudowie z poliwęglanu, po obu stronach samochodu.

**Pytanie nr 8 dot. pkt. 2.16 zał. Nr 2 do SIWZ**

Czy Zamawiający dopuści: Pojazd wyposażony w sygnał pneumatyczny, włączany dodatkowym włącznikiem z miejsca dostępnego dla kierowcy i dowódcy z dwoma tubami, zamontowany z przodu pojazdu, bez dodatkowego załączania w przedziale autopompy i bez załączania nożnego?

**Odpowiedź nr 8 dot. pkt. 2.16 zał. Nr 2 do SIWZ**

Zamawiający dopuszcza pojazd wyposażony w sygnał pneumatyczny, włączany dodatkowym włącznikiem z miejsca dostępnego dla kierowcy i dowódcy z dwoma tubami, zamontowany z przodu pojazdu w sposób zapewniający rozchodzenie się dźwięku wzdłuż osi wzdłużnej pojazdu z dodatkowym załączaniem w przedziale autopompy ale bez załączania nożnego.

**Pytanie nr 9 dot. pkt. 3.11 zał. Nr 2 do SIWZ**

Czy Zamawiający dopuści: Aby pokrywa skrzyni miała kąt otwarcia min.75 stopni?

**Odpowiedź nr 9 dot. pkt. 3.11 zał. Nr 2 do SIWZ**

Zamawiający dopuszcza aby pokrywa skrzyni miała kąt otwarcia min.75 stopni.

**Pytanie nr 10 dot. pkt. 3.12 zał. Nr 2 do SIWZ**

Czy Zamawiający dopuści: zamontowanie dwóch uchwytów po obu stronach żaluzji tylnej, zamiast jednej poręczy?

**Odpowiedź nr 10 dot. pkt. 3.12 zał. Nr 2 do SIWZ**

Zamawiający dopuszcza zamontowanie dwóch uchwytów po obu stronach żaluzji tylnej, zamiast jednej poręczy.

**Pytanie nr 11 dot. pkt. 3.18 zał. Nr 2 do SIWZ**

Zamawiający wymaga: dołączyć wykresy charakterystyki pracy urządzenia (z uwzględnieniem wydajności pompy w zależności od głębokości ssania, ciśnienia i mocy (lub obrotów silnika). Czy zamawiający dopuszcza: zamiast dołączenia wykresów charakterystyk pracy do oferty, dołączenie na dzień odbioru świadectwa dopuszczenie CNBOP z parametrami autopompy?

**Odpowiedź nr 11 dot. pkt. 3.18 zał. Nr 2 do SIWZ**

Zamawiający dopuszcza zamiast dołączenia wykresów charakterystyk pracy do oferty, dołączenie na dzień odbioru świadectwa dopuszczenie CNBOP z parametrami autopompy.

**Pytanie nr 12 dot. pkt. 3.23 zał. Nr 2 do SIWZ**

Zamawiający wymaga: w przedziale autopompy znajdują się: -licznik motogodzin pracy autopompy  
Czy Zamawiający dopuści: zamontowanie licznika czasu pracy autopompy.

**Odpowiedź nr 12 dot. pkt. 3.23 zał. Nr 2 do SIWZ**

Zamawiający dopuszcza zamontowanie licznika czasu pracy autopompy.

**Pytanie nr 13 dot. pkt. 3.26 zał. Nr 2 do SIWZ**

Zamawiający wymaga: Dodatkowo w okolicy działka dodatkowa nasada tłoczna 52 z zaworem kulowym umożliwiającą podłączenia odcinka węża W52. *Czy Zamawiający dopuści: zamontowanie działka na dachu bez dodatkowej nasady tłocznej z zaworem?* Taki zapis jest niezgodny z obowiązującymi przepisami i stwarza zagrożenia używania ich na dachu. Nasady 75 są wyprowadzone z instalacji tłocznej autopompy, a zastosowanie przełączników 75/52, pozwala na podłączenie węża 52.

**Odpowiedź nr 13 dot. pkt.3.26 zał. Nr 2 do SIWZ**

Zamawiający dopuszcza zamontowanie działka na dachu bez dodatkowej nasady tłocznej z zaworem.

Kierownik Zamawiającego  
Z up. WOJTA  
.....  
Dariusz Cegiński  
Zastępca Wójta Gminy