

ZP.271.10.2020

Zaklików 13.03.2020 r.

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, którego przedmiotem jest: *Dostawa samochodu ratowniczo – gaśniczego na potrzeby działalności OSP Lipa*

## WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ

W związku z pytaniami do Specyfikacji istotnych warunków zamówienia złożonymi przez Wykonawcę, działając w imieniu Zamawiającego, na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z 29.01.2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. 2019 poz. 1843), wyjaśniam, co następuje:

### Pytanie 1

Czy zamawiający dopuści wentylator o wadze 38 kg wyposażony w koła półpneumatyczne i składaną ramę ułatwiającą transport? Wymiary: szer. 56 x wys. 51 x głęb. 51 cm

### Odpowiedź:

**Zamawiający nie dopuszcza zaproponowanego rozwiązania.**

### Pytanie 2

Czy zamawiający dopuści wentylator o wydajności potwierdzonej certyfikatem AMCA na poziomie 19,810 m<sup>3</sup>/h? Pozostałe wymagania zachowane.

### Odpowiedź:

**Zamawiający nie dopuszcza zaproponowanego rozwiązania.**

### Pytanie 3

W związku z ogłoszonym przetargiem na zakup samochodu prosimy o ustosunkowanie się do poniższych pytań dotyczących przedmiotu zamówienia i SIWZ:

1. Czy Zamawiający dopuści samochód wyposażony w nawigację zewnętrzną wyposażoną w dożywotną aktualizację map, 7'' monitor z podłączoną kamerą cofania umożliwiającą monitorowanie tylnej strefy pojazdu, zamiast fabrycznej nawigacji? Takie rozwiązanie obniży koszty pojazdu nie powodując uszczerbku na jego funkcjonalności.

### Odpowiedź:

**Zamawiający nie dopuszcza zaproponowanego rozwiązania.**

### Pytanie 4

Zamawiający wymaga, aby dopuszczalna masa całkowita wynosiła min. 4500 kg.

Pragniemy zaznaczyć iż samochód o dmc 4 500 kg będzie posiadał bardzo niską ładowność, która ujmuje funkcjonalność pojazdu:

- brak możliwości przewożenia większej ilości sprzętu
- sama waga uczestników akcji przemieszczających się pojazdem może spowodować przekroczenie ładowności
- eksploatacja samochodu z ciągłym wykorzystaniem pełnej ładowności bez jego zapasu spowoduje przyspieszone zużycie elementów zawieszenia.

Czy Zamawiający nie powinien zwiększyć masy całkowitej do min 6000 kg?

### Odpowiedź:

**Zamawiający podtrzymuje zapisy określone w SIWZ, które jednocześnie wynikają z treści złożonego wniosku o dofinansowanie przedmiotu zamówienia.**

### Pytanie 5

Czy Zamawiający dopuści pojazd o długości maksymalnej po zabudowie 7035 mm?

### Odpowiedź:

**Zamawiający nie dopuszcza zaproponowanego rozwiązania.**

**Pytanie 6**

Czy Zamawiający dopuści pojazd ze zbiornikiem paliwa 70 l?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie dopuszcza zaproponowanego rozwiązania.**

**Pytanie 7**

Zamawiający wymaga, aby zbiornik wody był o pojemności min 200 l.

Czy Zamawiający omyłkowo nie wpisał tej pojemności? Przy tej klasie samochodów najbardziej sprawdza się zbiornik o pojemności min. 1000 l.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy określone w SIWZ, które jednocześnie wynikają z treści złożonego wniosku o dofinansowanie przedmiotu zamówienia.**

Powyższe informacje należy traktować, jako integralną część specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

*Z poważaniem,*

**BURMISTRZ**

*fato*  
*Dariusz Toczyski*