

Mszczonów, dnia 17. 05.2023 r

Zamawiający

Ochotnicza Straż Pożarna w Bobrowcach

siedziba: ul. Środkowa 3, 96-323 Bobrowce

Wykonawcy uczestniczący

w postępowaniu nr: **1/2023**

oraz

<https://platformazakupowa.pl>

Wyjaśnienia i zmiana treści SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Zakup nowego średniego samochodu ratowniczo - gaśniczego z napędem 4x4 dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Bobrowcach

- I. Zamawiający działając zgodnie z art. 135 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j.: Dz. U. z 2022, poz. 1710, zwanej dalej „ustawą Pzp”) przekazuje poniżej treść zapytań, które wpłynęły do Zamawiającego wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 1: Czy Zamawiający dopuści minimalną moc silnika 280 KM?

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie: Zamawiający nie dopuści samochodu o minimalnej mocy silnika 280 KM. Zamawiający zgodnie z wymaganiami wskazanymi w załączniku nr 9 do SWZ wymaga aby minimalna moc silnika wynosiła 320 KM.

Pytanie nr 2: Czy Zamawiający dopuści manualną skrzynię biegów?:

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie: Zamawiający nie dopuści manualnej skrzyni biegów

Pytanie nr 3: Czy zamawiający dopuści mocowanie 2 sztuk aparatów ODO (dla kierowcy i dowódcy) w kabinie pojazdu?

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie: Zamawiający nie dopuści mocowania 2 sztuk aparatów ODO (dla kierowcy i dowódcy) w kabinie pojazdu

Pytanie nr 4: Czy Zamawiający dopuści pojazd ze zbiornikiem paliwa o pojemności min. 150 litrów?

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie: Zamawiający nie dopuści pojazdu ze zbiornikiem paliwa o pojemności min. 150 litrów

Pytanie nr 5: Czy Zamawiający dopuści zbiornik AdBlue zlokalizowany w zabudowie pojazdu?

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie: Zamawiający dopuszcza zbiornik AdBlue zlokalizowany w zabudowie pojazdu.

Pytanie nr 6: Czy Zamawiający dopuści ramę pośrednią spawaną ze stali nierdzewnej? Takie rozwiązanie nie wymaga galwanizacji.

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie: Zamawiający dopuszcza ramę pośrednią spawaną ze stali nierdzewnej.

Pytanie nr 7: Czy Zamawiający dopuści zabudowę wykonaną z materiałów odpornych na korozję typu: stal nierdzewna, aluminium, materiały kompozytowe?

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie: Zamawiający pozostawia zapisy SWZ w tym zakresie bez zmian.

Pytanie nr 8: Czy Zamawiający dopuści nadkole w postaci uchylanego podestu z blokadą znajdującą się wewnątrz środkowej skrytki?

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie: Zamawiający dopuszcza nadkole w postaci uchylanego podestu z blokadą znajdującą się wewnątrz środkowej skrytki.

Pytanie nr 9: Czy Zamawiający dopuści zamontowanie deski w ostatnim schowku z lewej strony pojazdu (od strony kierowcy)?

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie: Zamawiający dopuszcza zamontowanie deski w ostatnim schowku z lewej strony pojazdu (od strony kierowcy).

Pytanie nr 10: Czy Zamawiający dopuści zamontowanie pionowego panelu na sprzęt burzący w środkowej skrytce pojazdu z lewej strony pojazdu (od strony kierowcy)?

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie: Zamawiający dopuszcza zamontowanie pionowego panelu na sprzęt burzący w środkowej skrytce pojazdu z lewej strony pojazdu (od strony kierowcy).

Pytanie nr 11: Czy Zamawiający dopuści mocowanie na stojak hydrantowy, gaśnice, klucz hydrantowy w środkowej skrytce?

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie: Zamawiający dopuszcza mocowanie na stojak hydrantowy, gaśnice, klucz hydrantowy w środkowej skrytce.

II. Zamawiający działając na podstawie art. 137 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j.: Dz. U. z 2022, poz. 1710, zwanej dalej „ustawą Pzp”), w związku z w/w wyjaśnieniami dokonuje poniższych zmian treści SWZ w załączniku nr 9 do SWZ w:

— ust 2 pkt 2.11 zostaje zmieniony i otrzymuje brzmienie:

2.11. Pojemność zbiornika paliwa min. 200 litrów powinna zapewniać - przejazd min 300 km lub 4 godz. pracy autopompy. Zbiornik AdBlue min 10 % pojemności zbiornika paliwa. Zbiorniki zlokalizowane poza obrysem zabudowy i zabezpieczone przed dostępem osób postronnych (korek z kluczem)- dopuszcza się zbiornik paliwa i zbiornik AdBlue umieszczony w zabudowie.

— ust 4 pkt 4.1 zostaje zmieniony i otrzymuje brzmienie:

4.1. Rama pośrednia spawana, zabezpieczona antykorozyjnie poprzez proces galwanizacji, wyposażona w zintegrowane mocowanie autopompy- dopuszcza się ramę pośrednią spawaną ze stali nierdzewnej.

— ust 4 pkt 4.5 zostaje zmieniony i otrzymuje brzmienie:

4.5. Podesty robocze wzdłuż zabudowy muszą być wytrzymałe na obciążenie min. 180 kg i wykonane jako antypoślizgowe. Nadkole w postaci uchylanego podestu z blokadą znajdującą się wewnątrz ostatniej skrytki- dopuszcza się nadkole w postaci uchylanego podestu z blokadą znajdującą się wewnątrz środkowej skrytki. Podesty robocze o głębokości użytkowej min 430 mm zabezpieczone przed otwarciem za pomocą żaluzji. Otwarcie lub wysunięcie skrytki musi być sygnalizowane w kabinie kierowcy.

— ust 4 po pkt 4.16 dodaje się pkt 4.17 w brzmieniu

4.17 Dopuszcza się:

- a) zamontowanie pionowego panelu na sprzęt burzący w środkowej skrytce pojazdu z lewej strony pojazdu (od strony kierowcy).
- b) zamontowanie pionowego panelu na sprzęt burzący w środkowej skrytce pojazdu z lewej strony pojazdu (od strony kierowcy).
- c) mocowanie na stojak hydrantowy, gaśnice, klucz hydrantowy w środkowej skrytce.

Zatwierdzam:

mgr inż. Józef Grzegorz Kurek