



Chojna, dn. 24.06.2019 r.

DIR.271.1.1.2019.MA

Uczestnicy postępowania

Dotyczy: postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzone w trybie procedury otwartej pod nazwą: „Ochrona przeciwpożarowa i zapobieganie katastrofom; zakup samochodu pożarniczego ciężkiego dla OSP Nawodna i średniego dla OSP Krajnik Dolny”; DIR.271.1.2019, ogłoszone w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej pod numerem: 2019/S 117-286267 dnia 20.06.2019 r.

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 z późn. zm.), Zamawiający przekazuje treść zapytania wraz z wyjaśnieniami.

Pytanie nr 1:

Dot. pkt 3.5 załącznika nr 4a oraz 4b: Zamawiający wymaga by w kabinie pojazdu znajdował się manometr niskiego ciśnienia. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie pojazdu ze wskaźnikiem niskiego ciśnienia?

Odpowiedź:

Zamawiający w punkcie 3.5 Załącznika nr 4A do SIWZ Opis przedmiotu zamówienia. Wymagania szczegółowe dla ciężkiego samochodu ratowniczo-gaśniczego przeznaczanego dla OSP Nawodna oraz w punkcie 3.5 Załącznika nr 4B do SIWZ Opis przedmiotu zamówienia. Wymagania szczegółowe dla średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego przeznaczanego dla OSP Krajnik Dolny, nie dopuszcza zamiany manometru niskiego ciśnienia w wyposażeniu kabiny na wskaźnik niskiego ciśnienia.

Pytanie nr 2:

Dot. pkt 4.4 załącznika nr 4a: Zamawiający wymaga by pojazd posiadał skrytki na sprzęt w układzie 2+2+1. Zwracamy uwagę Zamawiającego, że powszechnie stosowanym oraz o wiele bardziej ergonomicznym i bezpiecznym rozwiązaniem jest umiejscowienie 3 skrytek na każdym boku pojazdu oraz jednej z tyłu. Taki układ skrytek pozwala na właściwe rozmieszczenie podestów i łatwiejszy dostęp do umieszczonego w skrytkach wyposażenia. Czy w związku z powyższym zamawiający dopuści zaoferowanie pojazdu ze skrytkami na sprzęt w układzie 3+3+1?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w punkcie 4.4 Załącznika nr 4A do SIWZ podał parametry minimalne, tj. „Skrytki na sprzęt i wyposażenie (w układzie min. 2+2+1)...”, co oznacza, że Zamawiający dopuszcza zaoferowanie pojazdu ze skrytkami na sprzęt w układzie 3+3+1.

Pytanie nr 3:

Dot. pkt 3.5 załącznika nr 4b: Zamawiający wymaga by pojazd posiadał immobiliser. Zwracamy uwagę, że immobiliser nie jest rozwiązaniem stosowanym powszechnie w pojazdach pożarniczych głównie ze względów bezpieczeństwa. Należy zauważyć, że w przypadku awarii immobilisera nie możliwe jest uruchomienie pojazdu, a co za tym idzie wyjazd do akcji. Czy w związku z powyższym Zamawiający dopuści zaoferowanie pojazdu bez immobilisera?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że z punktu 3.5 Załącznika nr 4B do SIWZ wykreśla immobiliser, jako element wyposażenia kabiny. W związku z czym dokonuje modyfikacji Załącznika nr 4B do SIWZ w punkcie 3.5, jednocześnie dopuszczając zaoferowanie przez wykonawców pojazdu bez immobilisera.

Pytanie nr 4:

Dot. pkt 4.12 załącznika nr 4a: Zamawiający wymaga by pojazd posiadał zbiornik wody o pojemności min. 6m³. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie pojazdu ze zbiornikiem wody o pojemności min. 5m³, co jest standardową pojemnością zbiornika dla tego typu samochodów?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w punkcie 4.12 Załącznika nr 4A do SIWZ wskazuje zbiornik wody o pojemności minimalnej 6 m³ (z tolerancją -2%) w związku z czym nie dopuszcza możliwości zaoferowania zbiornika wody o pojemności 5 m³.

Pytanie nr 5:

Dot. pkt 4.15 załącznika nr 4a: Zamawiający wymaga by pojazd posiadał autopompę dwuzakresową o wydajności min. 4000 l/min. przy ciśnieniu 0,8 MPa oraz min. 250 przy ciśnieniu 4 MPa. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie pojazdu z autopompą dwuzakresową o wydajności min. 3800 l/min. przy ciśnieniu 0,8 MPa oraz 400 l/min. przy ciśnieniu 4 MPa? Należy zauważyć, że dopuszczenie autopompy o oferowanej wydajności 3800 l/min. w żaden sposób nie wpłynie na parametry użytkowe pojazdu, zwłaszcza wobec faktu, że Zamawiający wymaga działka wodno-pianowego o wydajności na poziomie jedynie 2400 i/min.

Odpowiedź:

W związku z zapytaniem Zamawiający informuje, że w punkcie 4.15 Załącznika nr 4A do SIWZ dokonuje zmianę autopompy dwuzakresowej, punkt ten otrzymuje następujące brzmienie:

4.15. Autopompa dwuzakresowa o wydajności min. 3800 l/min przy ciśnieniu 0,8 MPa i głębokości ssania 1.5 m oraz min. 400 l/min. przy ciśnieniu 4 MPa. Autopompa musi umożliwiać jednoczesne podawanie wody ze stopnia niskiego i wysokiego ciśnienia.

W związku z powyższym Zamawiający dokonuje modyfikacji Załącznika nr 4A do SIWZ w punkcie 4.15, jednocześnie dopuszczając zaoferowanie przez wykonawców pojazdu z autopompą dwuzakresową o wydajności min. 3800 l/min. przy ciśnieniu 0,8 MPa oraz 400 l/min. przy ciśnieniu 4 MPa.

BURMISTRZ
Barbara Rawecka
mgr Barbara Rawecka