



Chojna, dn. 03.07.2019 r.

DIR.271.1.5.2019.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.

Treść zapytania:

Odnośząc się do prowadzonego postępowania przetargowego na „Ochrona przeciwpożarowa i zapobieganie katastrofom; zakup samochodu pożarniczego dla OSP Nawodna i średniego dla OSP Krajnik Dolny” zwracam się z uprzejmą prośbą o udzielenie odpowiedzi na poniższe pytanie dotyczące załącznika nr 4B do SIWZ – Opis przedmiotu zamówienia OSP Krajnik Dolny, a mianowicie:

Pytanie nr 1:

Czy Zamawiający wymaga, aby wentylator posiadał certyfikat AMCA?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga, aby opisany w Załączniku nr 4B do SIWZ Opis przedmiotu zamówienia. Wymagania szczegółowe dla średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego przeznaczonego dla OSP Krajnik Dolny w punkcie 5.34. wentylator oddymiający posiadał certyfikat AMCA.

Pytanie nr 2:

Czy Zamawiający dopuści wentylator z certyfikowaną wydajnością AMCA – 21.794 m³/h?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że nie dopuści wentylatora z certyfikowaną wydajnością AMCA – 21.794 m³/h. Minimalna wydajność wentylatora, jaką Zamawiający uzna, wynosi 22.000 m³/h, zgodnie z punktem 5.34. Załącznika nr 4B do SIWZ.

Pytanie nr 3:

Czy Zamawiający w przypadku gdy nie dopuści wentylatora o wydajności 21.794 m³/h, wyrazi zgodę na dopuszczenie wentylatora o wadze 38 kg?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że przychyliła się do sugestii, jak w zapytaniu i w punkcie 5.34 Załącznika nr 4B do SIWZ dokonuje modyfikacji maksymalnej wagi wentylatora oddymiającego. W związku z powyższym punkt 5.34, otrzymuje brzmienie:

„5.34. Wentylator oddymiający napędzany silnikiem spalinowym o mocy min. 4,5 kW, wydajność min. 22000 m³/h (wg AMCA 240 lub równoważnej); waga do 38 kg. Narzędzia do regulacji oraz wymiany części zapasowych i elementów zużywających się podczas pracy – fabrycznie dołączone do wentylatora”.

BURMISTRZ
Barbara Dawecka
mgr Barbara Dawecka