

MT.2370/3-12/2020

Uczestnicy postępowania

Uprzejmie informujemy, że do Zamawiającego wpłynęło zapytanie dotyczące wyjaśnienia treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 Prawo Zamówień Publicznych w trybie przetargu nieograniczonego. Na podstawie art. 38 ust. 1 pkt 1 PZP Zamawiający udziela wyjaśnień jak poniżej.

Dotyczy postępowania dostawy – 441576-2020 p.n. „Zakup samochodów gaśniczych”

Prosimy o udzielenie odpowiedzi na następujące pytania:

Dotyczy pytań do średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego z układem napędowym 4x4 (część I)

Pytanie 1:

Czy w celu zwiększenia konkurencji i jakości obrazowania termograficznego Zamawiający dopuszcza kamerę termowizyjną z wyświetlaczem i przekątnej 4” [załącznik 1a, pkt.4]

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuszcza taki produkt " kamerę termowizyjną wraz z dodatkową baterią, ładowarką i walizką transportową z wyświetlaczem o przekątnej 4 cala i rozdzielczości min. 320 x 240 pikseli, o zasilaniu akumulatorowym (akumulator Litowo-Jonowy), o klasie ochrony IP 67, o częstotliwości odświeżania obrazu powyżej 25 Hz i obszarze widzenia poza osią powyżej 50°"

Pytanie 2:

Czy w celu zwiększenia konkurencji i wydajności nadciśnieniowej dla wentylatora spalinowego, Zamawiający dopuszcza wentylator o wydajności maksymalnej 57.237,00 m3/h [załącznik 1a, pkt.4]?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuszcza taki produkt.

Pytanie 3:

Czy zamawiający dopuści dostarczenie pilarki o mocy 2,8 kW, prowadnicy o długości 40 cm oraz wadze 5,6 kg bez paliwa prowadnicy i piły łańcuchowej? Lub czy zamawiający dopuści dostarczenie pilarki o mocy 3 kW prowadnicy o długości 40 cm oraz wadze 5,8 kg niezatankowanej, z prowadnicą i łańcuchem? [załącznik 1a pkt 4.1]

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza taki produkt tj. "pilarkę łańcuchową do drewna z prowadnicą o długości min. 370 mm, o napędzie spalinowym, wraz z zapasową prowadnicą i łańcuchem, z silnikiem o mocy 3 kW i ciężarze do 5,8 kg (niezatankowana)"

Dotyczy pytań do samochodu ciężkiego gaśniczego standardu GCBA 4/24

Pytanie 4:

Czy w celu zwiększenia konkurencji Zamawiający dopuszcza dostarczenie innego modelu wentylatora akumulatorowego niż VS1 Tempest, który w Europie jest sprzedawany pod nazwą E-fan18 i który niestety jako bezwzględnie jedyny na rynku spełnia specyfikację widniejącą w załączniku 1b, pkt 5.2?

Czy Zamawiający dopuści wentylator o poniższych, rzetelnie określonych parametrach:

"Czas pracy ciągłej wentylatora na mocy maksymalnej wynosi 45 min przy użyciu dwóch akumulatorów litowo-jonowych jednocześnie. Przy zastosowaniu 4 akumulatorów czas wzrasta do 90min, na maksymalnej liczbie obrotów silnika. Wentylator działa również na jednym akumulatorze, moc maksymalna bez zmian, odpowiednio krótszy czas pracy."

Odpowiedź:

Zamawiający bazuje na parametrach, jakie producenci sprzętu przedstawiają w swojej ofercie na terenie Polski i na terenie tegoż kraju będzie wykorzystywany. Domniema się, że takie parametry sprzętu, jakie producent przedstawia poparte są odpowiednimi deklaracjami zgodności i w momencie wygranej oferty będą dostarczone zamawiającemu wraz ze sprzętem. Dlatego w odpowiedzi na pytanie, dopuszcza się innych producentów, którzy posiadają sprzęt o zakładanych parametrach zawartych w załączniku 1b pkt. 5.2 jak i lepszych. W celu sprecyzowania i rozwiania wątpliwości, co do punktu 5.2 zmienia się zapis na *"Wentylator oddymiający o zasilaniu akumulatorowym wraz z akumulatorem Li-on powinien umożliwić pracę ciągłą na jednym ładowaniu minimum 180 min przy*

50% prędkości, a 60min przy maksymalnej prędkości i posiadać ładowarkę sieciową 230V, posiadać stopień ochrony IP65, wydajność min 35000m³/h, waga urządzenia wraz z akumulatorem nie większa niż 24 kg, poziom hałasu nie więcej niż 75 dB, dodatkowo w zestawie kompatybilny z urządzeniem rękaw tłoczny do wentylatora oddymiającego wykonany z PVC ze spiralą o minimalnej długości rękawa 10m (dopuszcza się łączenie kilku odcinków zapewniających w sumie pożądaną długość)."

KOMENDANT MIEJSKI
Państwowej Straży Pożarnej w Płocku

z up.


bryg. mgr inż. Jacek Starczewski
Zastępca Komendanta