

Serokomla, dnia 08.09.2020 r.

Znak sprawy: **OSP.1.2020**

- Wykonawcy biorący udział w postępowaniu -

dotyczy: przetargu nieograniczonego na realizację zadania pn. „**Zakup lekkiego samochodu ratownictwa technicznego z funkcją gaśniczą dla OSP w Charlejewie**” prowadzonego przez OSP w Charlejewie

I. Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz .U. z 2019 r. poz.1843 ze zm.) dalej „ustawa Pzp, Zamawiający – OSP Charlejewo udziela odpowiedzi na pytania, które wpłynęły w dniu 03.09.2020 r.

Pytanie nr 1

Pkt 1.1 Zamawiający wymaga: „Aktualne pozwolenie producenta oraz importera podwozia na wykonywanie zabudów" Prosimy o doprecyzowanie zapisu, ponieważ według Centrum Naukowo Badawczego Ochrony Przeciwpożarowej, Zamawiający powinien wymagać aktualnego pozwolenia producenta oraz generalnego importera podwozia na wykonywanie zabudów na terenie Polski, co jest związane z zachowaniem warunków gwarancji.

Odpowiedź Zamawiającego :

Zamawiający podtrzymuje zapis w pkt. 1.1 załącznika nr.1 w tym zakresie z zachowaniem wymogu gwarancji określonej w pkt.5.1. za którą odpowiada Wykonawca.

Pytanie nr 2

Pkt 2.3 Zamawiający wymaga: „Ograniczenie prędkości do 90 km/h „, Zgodnie z CNBOP pojazd musi osiągnąć prędkość 95 km/h .Czy Zamawiający dopuści takie rozwiązanie?

Odpowiedź Zamawiającego :

Zgodnie z wymogami Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U. Nr 143 poz. 1002) pojazd klasy lekkiej miejskiej oraz uterenowionej powinien osiągać prędkość maksymalną ≥ 95 km/h. Mając na uwadze specjalne wykorzystanie pojazdu Zamawiający podnosi wymaganą prędkość ≥ 100 km/h.

Pytanie nr 3

Pkt 3.4 Zamawiający wymaga: „Poszycie z blach aluminiowych lakierowane obustronnie metodą piecową” Zgodnie z panującymi warunkami zimowymi wymóg pojedynczej ściany w zabudowie nie zapewnia odpowiednich warunków termoizolacyjnych.

Czy Zamawiający nie powinien wymagać dodatkowego pokrycia ścian wewnętrznych zabudowy? Zapewni to stabilność konstrukcji zabudowy pożarowej oraz poprawi estetykę i komfort użytkownika.

Odpowiedź Zamawiającego :

Zamawiający podtrzymuje zapis w SWIZ w tym zakresie z zachowaniem wymogu "ogrzewania postojowego min. 4kW niezależnego od pracy silnika z rozproszaniem na przestrzeń sprzętowa"

Pytanie nr 4

Pkt 3.5 Zamawiający wymaga: „Szerokość skrytek bocznych min. 1200mm - max. 1300mm, szerokość skrytki tylnej min. 800mm - max. 900mm

Tak wąskie ograniczenie rozmiaru żaluzji doprowadzi do ograniczenia dostępu do sprzętu co wiąże się z nieodpowiednim podejściem do ergonomii.

Czy Zamawiający nie powinien zrezygnować z ograniczenia szerokości max.1300mm oraz 900mm?

Tak mały przedział wskazuje na jednego dostawcę, który nie posiada autoryzacji Iveco na wykonywanie zabudów.

Odpowiedź Zamawiającego :

Zamawiający podtrzymuje zapis w SWIZ w tym zakresie. Według wiedzy zamawiającego określony zakres szerokości skrytek jest ogólnie stosowny przez producentów zabudów pożarowych.

Pytanie nr 5

Pkt 3.11 Zamawiający wymaga: „Wyciągarka na podstawie stalowej o uciążu min. 6,51 -max. 7,5t sterowana przewodowo oraz za pomocą pilota radiowego z odcięciem prądowym"

Czy Zamawiający dopuści wyciągarkę o uciążu 5,41 z zastosowaniem zblocza, który zwiększy moc uciążu?

Odpowiedź Zamawiającego :

Zamawiający podtrzymuje zapis w SWIZ w zakresie uciążu wyciągarki, który jest zbliżony do oczekiwanej DMC pojazdu.

Pytanie nr 6

Pkt 3.13 Zamawiający wymaga: „Urządzenie gaśnicze z pompą o wydajności minimalnej 350 l/min. max. 400 l/min., ciśnienie min. 9bar, zintegrowane z szybkim natarciem, zasilanie silnikiem spalinowym, zwijadło szybkiego natarcia z linią o dł. min.50mb zamontowane w tylnej skrytce z możliwością wysunięcia na lewą stronę zabudowy i regulowania pozycji roboczej w dowolnym kierunku, wyposażone w prądownicę z możliwością regulacji strumienia (zwarty oraz rozproszony).

Zbiornik wody z kompozytu o poj. min. 1000 I z linią tankowania zamontowaną z prawej strony nasada W52, na linii tankowania zawór zwrotny, zawór spustowy wody w odstożniku.."

Zawężenie parametrów sprzętu wskazuje na jednego dostawcę, który nie posiada autoryzacji. Różne sytuacje pożarowe wymagają różnych wydajności wodnych i ograniczenie górnej

granicy może doprowadzić w niektórych przypadkach do braku podjęcia skutecznej akcji gaśniczej.

Czy Zamawiający nie powinien pozostać tylko przy minimalnym parametrze min 3501/min ?

Odpowiedź Zamawiającego :

Zamawiający w Informacji o pytaniach i udzielonych odpowiedziach nr 2 z dnia 04.09.2020 rozszerzył parametry zakresowe wymaganego sprzętu.

- II. Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią SIWZ i są wiążące przy składaniu ofert.**
- III. Zamawiający dokonuje zmiany ogłoszenia o zamówieniu oraz SIWZ wraz z załącznikami.**

Prezes OSP Charlejew

/-/Stanisław Filipek