



IR.271.3.1.2024

Warka, dnia 01.03.2024r.

Do Wszystkich Wykonawców

Dotyczy: „Zakup ciężkiego samochodu ratowniczo-gaśniczego dla OSP Warka”

W dniu 28.02.2024r. od jednego z Wykonawców wpłynęło pytanie dotyczące treści SWZ na postępowanie pn.: „Zakup ciężkiego samochodu ratowniczo-gaśniczego dla OSP Warka”.

Zamawiający po zapoznaniu się z pytaniem, działając zgodnie z art. 135 ustawy PZP, poniżej przedstawia jego treść, udziela odpowiedzi na pytanie oraz dokonuje zmiany SWZ.

Pytanie do Zamawiającego:

Zamawiający wymaga dostarczenia m.in. sprężarki do ładowania butli – czy Zamawiający dopuści dostawę sprężarki o nieco innych parametrach, tj.: wysokość: 435 mm; długość: 798 mm; głębokość: 370 mm? Sprężarka o podanych w OPZ parametrach od dłuższego czasu nie jest już dostępna na rynku, a zaproponowany model sprężarki ma porównywalne parametry wydajności i czasu napełniania butli.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza dostarczenie sprężarki o w/w parametrach, pod warunkiem zapewnienia możliwości zamontowania jej w samochodzie i przy zachowaniu pozostałych parametrów określonych przez Zamawiającego.

Ponadto, w wyniku zadanego pytania, Zamawiający dokonuje zmiany SWZ - Załącznik nr 11, pkt. 19.

W następstwie udzielenia odpowiedzi na pytanie wykonawcy zmianie ulegają także następujące zapisy:

- 1) Specyfikacja Warunków Zamówienia, Załącznik nr 11, pkt. 19** przyjmuje następujące brzmienie:



SPREŻARKA DO ŁADOWANIA BUTLI – 1 SZTUKA

Kompaktowa przenośna sprężarka wysokiego ciśnienia napędzana silnikiem spalinowym benzynowym czterosuwowym.

Silnik z kompresorem zabudowany w ramie i mieszczący się w maksymalnych wymiarach zewnętrznych :

H- wysokość: max. 450 mm .; Długość: max. 800 mm; Głębokość: max 400 mm

Wyposażenie obejmuje przyłączy do napełniania z elastyczną rurką o ciśnieniu roboczym od 225 do 300 bar, zawór utrzymywania ciśnienia, automatyczny spust kondensatu i autostop .

Wydajność grupy pompowej sprężarki min. : 100 l/m 6,00 m³/h

Czas napełniania butli 10 l od 0/200 bar: maksymalnie 20 minut (pomiar napełnienia butli od 0 do 200 bar ± 5%)

Ciśnienie robocze: 225-300 bar

Poziom hałasu: maksymalnie 83 db

W związku z powyższym, zgodnie z art. 135 oraz 137 ustawy PZP Zamawiający przedłuża termin składania ofert do dnia 11.03.2024r. do godz. 10:00. Otwarcie ofert odbędzie się w dniu 11.03.2024r. o godz. 10:05.

W następstwie zmiany terminu składania ofert, zmianie ulegają także następujące zapisy specyfikacji warunków zamówienia:

Rozdział XIII Termin związania ofertą, ust. 1 przyjmuje następujące brzmienie:

1. Wykonawca jest związany ofertą od dnia upływu terminu składania ofert do dnia **08.06.2024 r.**, przy czym pierwszym dniem terminu związania ofertą jest dzień, w którym upływa termin składania ofert.

Rozdział XV Sposób oraz termin składania ofert, ust. 1 przyjmuje następujące brzmienie:

1. Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na platformazakupowa.pl pod adresem: https://platformazakupowa.pl/pn/gmina_warka w myśl Ustawy pzp na stronie internetowej prowadzonego postępowania do dnia **11.03.2024 r., do godz. 10:00.**

Rozdział XVI Termin Otwarcia Ofert, ust. 1 przyjmuje następujące brzmienie:

1. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **11.03.2024r., o godzinie 10:05.**

Powyższe zmiany zostały także przekazane do publikacji w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej w dniu 01.03.2024r.

Wszystkie pozostałe zapisy w SWZ pozostają bez zmian.

Wyżej wymienione zmiany będą obowiązujące przy składaniu ofert.