



Warszawa, 18.04.2019 r.

Zapytanie ofertowe

Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego zwraca się z prośbą o przedstawienie oferty na poniżej opisany przedmiot zamówienia.

1. Przedmiot zamówienia

Rozbudowa stanowiska tunelu wodnego przeznaczonego do wizualizacji barwnej modeli samolotów poprzez montaż trójosiowego systemu do sterowania położeniem dyszy barwiącej strumień wodny

2. Termin realizacji zamówienia

Do 3 miesięcy od dnia podpisania umowy

3. Warunki płatności

Przelew w terminie 30 dni po dostarczeniu faktury VAT

4. Gwarancja

Minimum 24 miesiące

5. Kryterium oceny ofert

Najniższa cena łącznie z ewentualnymi kosztami transportu (Uwaga: oferty nie spełniające wymogów formalnych będą odrzucane).

6. Istotne warunki zamówienia

Zamówienie obejmuje dostawę, montaż i uruchomienie systemu na stanowisku tunelu wodnego w siedzibie Zamawiającego.

Przedmiotem dostawy jest system kontroli dyszy barwiącej strumień w tunelu wodnym o trzech stopniach swobody, w skład którego wchodzi następujące komponenty:

1. Ruchoma baza systemu umożliwiająca nakładanie/montaż i demontaż całego systemu na stanowisko tunelu wodnego.
2. Liniowy moduł napędzający o rozdzielczości ruchu 0.5mm i zakresie ruchu w osi X $0 \div 500\text{mm}$.