

## **Opis przedmiotu zamówienia**

**Przedmiotem zamówienia jest usługa kontroli metrologicznej – wzorcowania czujników przepływu EE75.**

**Kod CPV: 71700000-5 Usługi nadzoru i kontroli**

Kontrola metrologiczna – wzorcowanie:

Czujników przepływu EE75, model: EE75-VTC635K500C13/B13-V11-T05,

numery seryjne: 170510000015, 144802000011, 184402000045

producent: E+E ELEKTRONIK

ilość: 3 szt.

1. Przyrządy kalibrowane muszą posiadać świadectwo wzorcowania wydane przez krajową instytucję metrologiczną ze znakiem CIPM MRA lub laboratorium wzorcujące akredytowane przez jednostkę akredytującą będącą sygnatariuszem porozumień EA MLA lub ILAC MRA, działające w oparciu o aktualne wydanie normy PN-EN ISO/IEC 17025. Świadectwo wzorcowania powinno zawierać wyniki pomiarów z niepewnością rozszerzoną pomiarów oraz orzeczenie o zgodności z wymaganiami, co najmniej dla zakresów wyszczególnionych w kryteriach podstawowych szczegółowych wymagań technicznych i metrologicznych. Dodatkowo zakresy te muszą się pokrywać z zakresami akredytacji laboratorium wzorcującego.
2. W przypadku jeśli laboratorium nie posiada akredytacji, wykonawca usługi kalibracji przedstawi: opis zastosowanej metody pomiarowej, wartości błędów/poprawek wraz z niepewnością pomiaru oraz świadectwa wzorcowania/kalibracji własnych wzorców pomiarowych, wykorzystanych w trakcie procesu kalibracji przedmiotowych przyrządów pomiarowych. Świadectwa własnych wzorców pomiarowych powinny być wystawione przez laboratoria akredytowane.
3. Po wykonanej kalibracji wykonawca powinien dostarczyć świadectwa wzorcowania.

4. Zamówienie należy zrealizować całościowo (jednorazowo) w terminie 60 dni kalendarzowych od dnia złożenia pisemnego zamówienia jednak nie wcześniej niż od 01.01.2025r.