



# „Badania hałasu z instalacji i urządzeń (przemysłowego)/ hałasu komunikacyjnego - wymagania, wyjaśnienie metodyk referencyjnych oraz szacowania niepewności”

## **Program szkolenia**

1. Decybel i co z tego wynika?
2. Podstawy prawne ochrony środowiska przed hałasem
3. Metodyki referencyjne wykonywania okresowych pomiarów hałasu w środowisku
  - 3.1. Metodyka referencyjna wykonywania okresowych pomiarów hałasu w środowisku pochodzącego z instalacji lub urządzeń
  - 3.2 Metodyka referencyjna wykonywania okresowych pomiarów hałasu w środowisku wprowadzanego do środowiska w związku z eksploatacją dróg.
4. Budżet niepewności.
5. Spójność pomiarowa, ocena niepewności pomiaru, potwierdzenie ważności wyników
6. Sprawozdanie z badań.
7. Problemy, przykładowy test – podsumowanie wiedzy

**Czas szkolenia:** 6 godzin

**Cena szkolenia za osobę:** 500 zł/netto

*Podana cena szkolenia obejmuje:* udział w szkoleniu, materiały szkoleniowe i zaświadczenie o uczestnictwie w szkoleniu