Wniosek

**o zakwalifikowanie Laboratorium (podać nazwę i adres)**

**do wykonywania badań stalowych konstrukcji mostowych.**

*Uprzejmie prosimy o przygotowanie wniosku na podane poniżej tematy.*

1. Ogólna charakterystyka laboratorium (podać charakterystykę badanych konstrukcji, roczny program badań).
2. Wykaz osób odpowiedzialnych za badania i kontrolę jakości oraz ich kwalifikacje.
3. Wykaz pracowników prowadzących badania i ich kwalifikacje.
4. Wykaz posiadanego sprzętu pomiarowo-badawczego (przeznaczenie sprzętu, informacje o jego sprawdzaniu, wzorcowaniu).
5. Ogólny opis systemu zarządzania jakością.
6. Szczegółowe informacje o:

* systemie zarządzania;
* procedurach przeglądu zapytań, ofert i umów;
* podwykonawstwie badań;
* systemie szkolenia personelu;
* stosowanych metodach badań;
* systemie zapewnienia spójności pomiarowej;
* programie wzorcowania i sprawdzania sprzętu pomiarowego;
* systemie identyfikacji punktów pomiarowych na badanej konstrukcji, badanych próbek;
* systemie zapewnienia jakości wyników badań.

1. Praktyka i doświadczenia w badaniach stalowych konstrukcji mostowych, przykłady badanych konstrukcji.
2. Program rozwoju laboratorium, zamierzenia rozwojowe, inwestycje.
3. Posiadane świadectwa kwalifikacji, certyfikaty, akredytacje.
4. Szczegółowe określenie zakresu wniosku laboratorium ubiegającego się o zakwalifikowanie do wykonywania badań stalowych konstrukcji mostowych[[1]](#footnote-1):
   * Badania radiograficzne rentgenowskie;
   * Badania radiograficzne izotopowe;
   * Badania ultradźwiękowe;
   * Badania magnetyczne proszkowe;
   * Badania penetracyjne;
   * Badania wizualne;
   * Badania szczelności;
   * Statyczna próba rozciągania wyrobów hutniczych;
   * Statyczna próba rozciągania złączy spawanych;
   * Próba udarności wyrobów hutniczych,;
   * Próba udarności złączy spawanych;
   * Statyczna próba zginania złączy spawanych;
   * Pomiary twardości sposobem Brinella;
   * Pomiary twardości twardościomierzami przenośnymi;
   * Badania makroskopowe złączy spawanych;
   * Badania długości;
   * Badania kąta;
   * Badania geometrii spoin;
   * Inne.
5. Inne uwagi i wnioski laboratorium ubiegającego się o uzyskanie kwalifikacji do wykonywania badań stalowych konstrukcji mostowych.

Miejscowość, data Dyrektor/Przedstawiciel

Laboratorium Wnioskującego

1. Niepotrzebne skreślić lub uzupełnić [↑](#footnote-ref-1)