Załącznik nr 1 do specyfikacji

Protokół Nr …….. z dnia ……………………..

z badania sprawności działania przeciwpożarowego wyłącznika prądu

1. Lokalizacja: budynek nr …………… przy ulicy ……………nr ……... w …………………………….
2. Podstawa prawna: Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów i terenów

(Dz.U. Nr 109 poz.719).

1. Data i godzina badania: …………………………. godzina ………………………….
2. Usytuowanie wyłącznika: …………………………………………………………………………………………………..
3. Zakres badania: kontrola dostępu do przeciwpożarowego wyłącznika prądu, kontrola oznakowania wyłącznika prądu, kontrola stanu technicznego, kontrola odłączenia obwodów elektrycznych w obiekcie z pomiarami / bez pomiarów. Rodzaj pomiarów: ……………………………

Wynik pomiarów: ………………………….Typ urządzenia pomiarowego: ……………………………………….

Nr urządzenia pomiarowego ……………………………… . Świadectwo kalibracji urządzenia pomiarowego nr ………………. z dnia ………………………

1. Uwagi, wnioski:

Przeciwpożarowy wyłącznik prądu jest sprawny / niesprawny, oznakowany zgodnie z PN-N-01256/04:1997, nadaje się / nie nadaje się do dalszej eksploatacji.

1. Termin następnego badania: ………………………………...
2. Podpisy:

 1. Imię Nazwisko 2. Imię Nazwisko

Świadectwo kwalifikacyjne nr D/…../……/……. Świadectwo kwalifikacyjne nr E/……/……/…… (uprawnienia D w zakresie obsługi, konserwacji ( uprawnienia E w zakresie obsługi,

remontów , montażu, pomiarów) konserwacji ,remontów, montażu, pomiarów)