



V Praze dne 19. 4. 2018

Stanovisko cechovní rady Cechu elektrické požární signalizace České republiky, z. s., ke „Sjednocení aplikační praxe při provádění kontroly provozuschopnosti požárně bezpečnostních zařízení“

Stávající praxe pro provádění kontrol provozuschopnosti požárně bezpečnostních zařízení se řídí platnými právními dokumenty. Kontroly provozuschopnosti systémů elektrické požární signalizace se provádí dle níže uvedených platných předpisů.

Osoba oprávněná k provádění zkoušek činnosti na zařízeních elektrické požární signalizace:

- kvalifikace min. dle §6 Vyhlášky č. 50/78 Sb., o odborné způsobilosti v elektrotechnice
- pověření dle §8, odst. 2 Vyhlášky č. 246/2001 Sb., o požární prevenci

Rozsah kontrol provozuschopnosti:

- §7, odst. 4 Vyhlášky č. 246/2001 Sb., o požární prevenci
- kapitola 12, ČSN 34 2710:2011 EPS - Projektování, montáž, užívání, provoz, kontrola, servis a údržba

Provoz, kontroly, údržba a opravy požárně bezpečnostních zařízení dle § 7 odst. 4 Vyhlášky č. 246/2001 Sb.

Kontrola provozuschopnosti požárně bezpečnostního zařízení se provádí v rozsahu stanoveném právními předpisy, normativními požadavky a průvodní dokumentací jeho výrobce nejméně jednou za rok, pokud výrobce, ověřená projektová dokumentace nebo prováděcí dokumentace anebo posouzení požárního nebezpečí nestanoví lhůty kratší.

Kontrola provozuschopnosti systému EPS dle kapitoly 12 ČSN 34 2710 Údržba

12.1 Všeobecně

K zajištění trvalé funkčnosti a provozuschopnosti systému EPS musí být pravidelně prováděny kontroly provozuschopnosti a zkoušky činnosti za provozu, stejně tak jako pravidelný servis systému. Smlouvu o zajištění školení, servisu, oprav, údržby a kontroly systému EPS uzavírá provozovatel systému EPS s výrobcem či jím pověřenou montážní firmou. Smlouva má specifikovat způsob spolupráce k zajištění přístupu do objektu a dobu, za jakou bude zařízení po ohlášení poruchy opraveno. Jméno a telefonní číslo servisní organizace musí být stále dostupné obsluze ústředny EPS a zveřejněno v řádu ohlašovny požárů.

12.2 Kontrola provozuschopnosti

12.2.3 Zkušební technik oprávněný ke kontrolám provozuschopnosti a zkouškám činnosti systému EPS při provozu musí mít odpovídající teoretické a praktické znalosti, aby byl schopen provádět přezkoušení systému. Musí být přihlédnuto ke všem požadavkům na odborné i kvalifikační předpoklady podle příslušného právního předpisu¹³ (§ 10 vyhlášky č. 246/2001 Sb.).

Zkoušky činnosti EPS se provádí podle §8 Vyhlášky č. 246/2001 Sb., o požární prevenci.

Jménem cechovní rady Cechu EPS ČR, Václav Levíček, cechmistr

