

# **Teplárna dílčími odstávkami ověřuje i bezpečnost svého provozu**

Stabilní hasicí zařízení nad pásovými dopravníky uhlí při červnové zkoušce v Novohradské ulici dokázaly, že svou funkci plní spolehlivě.

Tato zařízení jsou důležitým požárně bezpečnostním prvkem v provozech zauhlování nad pásovými dopravníky uhlí a jsou každoročně kontrolována v režimu zkoušky funkčnosti zavodněním celého systému. Stabilní hasicí zařízení je vždy prověřováno postupně a za přítomnosti požárního technika. Cílem zkoušky je zkontrolovat, zda by do určeného prostoru, v případě požáru, bylo dodáno dostatečné množství požární vody.

Zkouška probíhá každoročně v rámci CZO, letos poprvé se však teplárna bez odstávky zcela obešla. A v budoucnu tomu nebude jinak. Zkouška stabilního hasicího zařízení tedy proběhla úspěšně při jedné z dílčích odstávek.

Energetika je velmi náročný a rozsáhlý obor, sdružující velké množství různých profesí a činností. K zajištění celkové provozní spolehlivosti a bezpečnosti zdroje proto kromě zákonem stanovených technických a bezpečnostních opatření neodmyslitelně patří i prevence v rámci bezpečnosti práce a zdraví zaměstnanců.