# Až 45 % českých firem podceňuje revize plynových zařízeníIdeální doba pro revizi přitom nastává právě nyní – s koncem topné sezóny

**Brno, 27. března 2019 – Téměř polovina firem nedodržuje zákonem předepsané povinné revize plynových zařízení. Pokud však majitelé plynových zařízení nenechají nejpozději před začátkem topné sezóny provést jejich revizi odborným servisním technikem, zvyšují až o 80 % riziko mnohem nákladnějších servisních zásahů či pojistných událostí. Nesprávně fungující plynová zařízení se při zanedbání zákonné povinnosti navíc stávají přímým ohrožením bezpečnosti života, zdraví a majetku osob.**

V České republice platí již od roku 1979 bezpečnostní vyhláška, která všem majitelům a provozovatelům plynových zařízení ukládá povinnost absolvovat jedenkrát ročně preventivní prohlídku těchto plynových zařízení. Plynové zařízení, u kterého jsou kontroly zanedbávány, v sobě nese nebezpečí rostoucí s časem. Tou nejmenší komplikací je, že nebude fungovat, takže firmy či domácnosti místo bezproblémového zahájení topení budou stát před nutností servisního zásahu – ovšem v době, kdy jsou servisní technici maximálně vytíženi a jejich reakční doba se prodlužuje až o čtyři týdny. Na vině je kromě sezónní špičky také neustále ubývající počet zkušených techniků.

Další problém může nastat, když zařízení sice funguje, ale přesto je v jeho provozu nějaký defekt. Pak se jedná o skutečný bezpečnostní problém, který skokově zvyšuje riziko požáru. Podle statistik Hasičského záchranného sboru ČR připadlo za poslední rok 2 620 případů požárů na technické závady, a přitom většinu z nich mohou pravidelné revize a servisy odhalit. Klíčové jsou revize především ve výrobních halách, kde za poslední rok došlo k 445 požárům. Celková škoda po požárech zaviněných technickými závadami přitom vloni převýšila 959 milionů korun.

Podle společnosti 4heat, která je na českém trhu předním specialistou v oblasti realizací průmyslového vytápění, jde o závažný problém. Přestože má pravidelné servisní prohlídky v portfoliu svých služeb, až 1/3 provozovatelů plynových spotřebičů jich nevyužívá. Každý podzim se pak její technici potýkají s významným nárůstem servisních zásahů. Ty však nejsou, jak by se mohlo zdát, způsobeny jen přirozeným opotřebením plynových spotřebičů nebo náročnými podmínkami ve kterých musí tyto přístroje pracovat, ale z velké části právě zanedbáním pravidelných prohlídek. Podobná čísla udávají i další významní dodavatelé na českém trhu.

*„Samotná prohlídka realizovaná v řádném termínu není ve srovnání s řešením případného servisního zásahu nijak náročná. Zahrnuje kontrolu a seřízení spalovacího procesu, čištění od provozních nečistot, seřízení zapalovacích a ionizačních elektrod, a otestování funkčnosti jednotlivých prvků celého topného systému tak, aby byly včas odhaleny případné problémy. Škody, které mohou být způsobeny zanedbáním těchto povinností, jsou zejména v průmyslových objektech významné a bez dokladu o realizované servisní prohlídce se proces vyjednávání o náhradě škody s pojišťovnou stává téměř beznadějným,“* uvedl Jan Novotný, provozní ředitel společnosti 4heat.

Statistiky hasičů dávají těmto tvrzením za pravdu. Nejlepší obranou je účinná prevence, kam mimo dodržování bezpečnostních předpisů na pracovišti rozhodně patří právě i pravidelné servisní prohlídky*. „Servisní technici mají pro svou práci největší kapacitu po skončení topné sezóny anebo v průběhu léta, kdy jsou prohlídky často i levnější. Proto je právě nyní nejlepší doba, kdy povinnou prohlídku zrealizovat,“* dodává Michal Škvařil, technický ředitel společnosti 4heat.

Je třeba si také uvědomit, že při nedodržení ročních prohlídek dochází ke ztrátě záruky na zařízení. I to by mělo být pro všechny provozovatele dostatečně pádným argumentem, proč povinné prohlídky skutečně a v řádných termínech realizovat.

**O společnosti 4heat**

Společnost 4heat byla založena v roce 2011 a rychle se vypracovala na pozici největšího českého dodavatele komplexních řešení pro průmyslové vytápění a chlazení. Svými službami pokrývá celý životní cyklus produktů od konzultací přes návrh řešení až po samotnou realizaci a autorizovaný servis. Zajišťuje výhradní zastoupení společností ApenGroup a Carlieuklima, jejichž technologie založené na více než 50letých zkušenostech využívají pohon plynem, vodou a párou i elektřinou. Další informace lze najít na webu [www.4heat.cz](http://www.4heat.cz).

**Kontakt pro média:**

**Jana Varnerová**, jana.varnerova@moveup.cz, +420 775 275 909