

Měření tepla a tepelných úniků

1. RTN a TRV: Na základě nově přijatých a schválených zákonů (zákon č. 318/2012 Sb.) vznikla vlastníkovni bytového fondu Statutárnímu městu Havířov povinnost osazení jednotlivých otopných těles v domácnostech elektronickými přístroji registrujícími dodávku tepelné energie (dále RTN). V květnu 2015 bylo zahájeno zadávací řízení veřejné zakázky na dodávku RTN a v říjnu 2015 byla podepsána smlouva s vítězným uchazečem společnosti Koncept FAST. V listopadu a prosinci 2015 provedli zaměstnanci společnosti MRA, s.r.o. montáž 27 500 ks RTN na otopná tělesa v domácnostech. Od ledna do března 2016 byla prováděna pasportizace a zaměřování otopných těles k určení výpočtového koeficientu a aktuálně se veškerá data získaná sběrem v terénu digitalizují, s tím, že předpoklad ukončení této činnosti je konec dubna 2016. Vyúčtování energií dle RTN bude poprvé provedeno v dubnu roce 2017 a to za kalendářní rok 2016. O této skutečnosti rovněž byla veřejnost informována reportáží odvysílanou na TV POLAR. Podrobné informace o měření spotřeby tepla v domácnostech pomocí RTN a informace o termostatických hlaviciích naleznete zde: [RTN](#) a [termostatické hlavice](#)



Pořízení TERMOKAMERY: další aktuální novinkou je pořízení termokamery od firmy FLUKE Corporation a to v prosinci 2015. Důvodem pořízení této kamery je mapování úniku tepla a případných havárií energovodů ve spravovaných bytových domech a nebytových prostorech. Dalším důvodem pořízení je ověřování kvality realizovaných sanací bytových domů ve vazbě na únik tepla. O této skutečnosti rovněž proběhla reportáž v televizi POLAR.

Zpracoval : Ing. T. Sýkora

Datum : 19. 4. 2016