

Sikeres vízmérőolvasás

A februári szokatlan hideg miatt rekord mennyiségű vízóra fagyott el országsherte. A helyi vízszolgáltatónál, a Pápai Vízműnél is égtek a telefonvonalak:”nem folyik a csapból a víz”,” elfagyott a vízóránk” már-már szlogenné vált a telefonvonal másik végén. Alig több mint két hét alatt 81 db vízóra fagyott el,de nyilvánvaló volt, hogy ez nem a teljes mennyiség. Az irányító központ monitorjain megfigyelhető volt, hogy a víztározókban a vízszint az folyamatos víztermelés ellenére is csökken.

Ez a szokatlan sok vízfogyasztás egyértelműen nagymértékű vízfolyásokra, vagyis csőtörésekre utalt. A csőtörések a fogyasztók és a vízmű számára is jelentős plusz költséggel járnak.

Az elfagyott vízórák felderítésének leghatékonyabb módja , hogy a vízórákat és a szerelvényeket házról házra ellenőrzi a Vízmű szakember gárdája.

Az ellenőrzés keretét a rendkívüli vízmérőolvasás adta, amelynek időpontját a Vízmű március hónapra tűzte ki.

A befektetett munka” gyümölcse” nem maradt el. A víztározókból már nem folyt el a víz, ami nem is csoda, hiszen a vízóra olvasás eredményeként 271 csőtörésre derült fény. Az ellenőrzés további mutatószáma : 84 db fagyott mérő. Így az elfagyott mérők száma 165 db-ra emelkedett.

Példátlan és megdöbrentő az a tény, hogy az elmúlt év azonos időszakához viszonyítva ötszörös volt a hibabejelentések száma, számszerűen 703 db.

A hibák javítása feszített munkavégzést követeltek a Vízmű szakembereitől.

A rendkívüli vízmérőolvasás tapasztalatai így összegezhetjük:

- Gyakrabban (2-3 havonta) ellenőrizni kell a vízórát a szerelvényeket az aknában.
- A téli időjárásra fel kell készülni a vízóra akna szigetelésével (az aknatetőt belülről nikelcellel szigeteljük).
- A hosszabb időre nem lakott ingatlan főelzáró csapját el kell zárni, majd vízteleníteni kell a belső vezetékét.

A Vízmű köszöni a lakosság vízóra olvasás alatti segítőkész hozzáállását, közreműködését.

Ezzel hozzájárultak a munkavégzés sikerességéhez, hatékonyságához.

2012. április