

## TÁJÉKOZTATÓ A MELLÉKVÍZMÉRŐ-CSERE MŰSZAKI ÁTVÉTELÉNEK IRÁNYELVEIRŐL

A Közműves ivóvízellátásról és közműves szennyvízelvezetéséről szóló 38/1995. (IV.5.) kormányrendeletben foglaltaknak megfelelően az Érd és Térsége Víziközmű Kft. a mellékvízmérőket csak azután veheti számlázási nyilvántartásba, ha műszaki ellenőrzés során meggyőződik arról, hogy a szerelés az érvényben lévő műszaki szabványok és előírások alapján történt meg.

Házi vízvezeték-hálózat tervezési, kivitelezési munkát (mérőcsere, a lakás-mellékmérő le- és felszerelése, tervezése) csak a jogszabályokban előírt feltételek szerint tervezőnek, kivitelezőnek minősülő személy vagy szervezet végezhet.

Amennyiben Ön nem az ÉTV Kft-vel végezteti a lakás-mellékvízmérő cseréjét, a felszerelt mérő plombájának levételéről, az új mérő műszaki átvételéről, valamint a szükséges zárógyűrű(k) felhelyezéséről külön kell gondoskodnia, melyet Társaságunk végez.

A lakás-mellékmérő csere során a kialakítás általános szabályai:

- A mérőhely kialakítását kizárólag vízvezeték-szerelési engedéllyel rendelkező szervezet vagy vállalkozó végezheti.
- A beépítés előtt ellenőrizni kell a mérőeszköz hitelességét (csak hiteles vízmérő használható elszámolásra). A mellékmérőként beépítendő mérők a mérőn elhelyezett tanúsító jelen látható évszámot követő hatodik év végéig tekinthetők hitelesnek.
- A vízmérőt általában vízszintesen elhelyezve kell bekötni úgy, hogy a szárnykerék tengelye függőleges helyzetben álljon és a számláló felülről leolvasható legyen.
- A vízmérő bekötési helyének kialakításakor és bekötésénél figyelembe kell venni az MSZ 11034/2-85 szabványcsalád előírásait.

A mérőhely kialakításának és a vízmérő elhelyezésének követelményei:

- A mérőnek legalább „B” típusú osztálypontossággal kell rendelkeznie.
- A mérőnek bármikor akadálymentesen leolvashatónak, karbantartáskor, kiszerezéskor könnyen hozzáférhetőnek kell lennie.
- Gondoskodni kell a zárógyűrűk levehetőségéről és felhelyezhetőségéről.
- A műszaki átvétel idejére a vízmérőt és az oldható kötést hozzáférhetővé kell tenni a plomba levételének és a plomba felhelyezésének elvégzéséhez.
- A vízmérőt védeni kell a beépítési hely környezetéből származó rázkódás és vibráció okozta sérülés kockázataitól, a víz és a környező levegő szélsőséges hőmérséklet okozta sérülésveszélytől, illetve korróziót okozó hatásoktól.
- A vízáramlás irányának meg kell egyeznie a mérőn jelzett áramlási iránnyal. A beépítés során kiemelt szempont, hogy az áramlás útját semmi ne akadályozza.
- A mérő előtt és után elzárót, valamint a vízmérőre vonatkozó műszaki leírásnak megfelelő szabad egyenes csőszakaszt kell biztosítani. A vízmérőbekötést csatlakozóval, „hollandi anyával” és tömítőgyűrűvel kell szerelni.
- Keresztmetszet változás a mérő előtt vagy közvetlenül utána csak akkor alkalmazható, ha a mérő típusengedélye ezt lehetővé teszi.
- A mérő előtt és után úgy kell a csöveket rögzíteni, hogy a mérő súlyának hatására azok ne deformálódnak vagy hajoljanak el.
- flexibilis cső, ív, szerelvény csak akkor kapcsolódhat közvetlenül a mérőhöz, ha a mérő típusengedélye ezt lehetővé teszi.
- Vízvezetékét elektromos földelésként használni tilos!

Amennyiben a felszerelt mellékvízmérő plombájának levétele vagy a kicserélt mellékmérő műszaki átvétele és plombálása fenti okok bármelyike miatt meghiúsul, az ÉTV Kft. ennek tényét jegyzőkönyvben rögzíti és a kiszállási díjat Fogyasztó felé kiszámlázza.