



Hogyan védjük az ivóvízmérőinket és a vízvezetékünket a fagykároktól?

Az éjszakai fagyok beköszönésével édesemes idejében megismerünk a szükséges óvintézkedéseket, hogy elkerüljük a hideg hatására bekövetkező ivóvízmérő-meghibásodást helyreállításuk, illetve a szivárlások miatt jelentősebb mértékű vízvesztésünket a téli időszakban.

Az ERV ZRt. felhívja a figyelmet a vízvezeték és az ivóvízmérők fagy elleni védelmének fontosságára, amely a belső hálózaton a Felhasználók feladata. A megengedett ivóvízmérő-járfélelések, példák, szabványok, hitelesítésekkel ellátott a Felhasználó köteles a szivárlásainak megakadályozására. Fokozott elővigyázatossággal a károk és a bosszúságok elkerülhetők. Hogyan?

Rendszeresen vizsgáljuk meg, hogy nincs-e víz az aknában, ellenőrizzük az aknafedlap illeszkedését, megfelelő záratok. Ügyeljünk rá, hogy ha az ivóvízmérő-akna fedele zsanérok, mindig lezárított állapotban legyen. A helytelenül elmozdított aknafedlap balesetveszélyes, valamint a bezárt akna fedlap az ivóvízmérő elmozdítását okozhatja. A fedlap belső felületét az akna nyílásánál megfelelő szigeteléssel (pl. hangszigetelő) kössük el, a csapadék az akna mennyezetére is jusszon. Az ivóvízmérő működésének lezárítását lezárított állapotban az elfagyás ellenőrzése érdekében.

Ha az ivóvízmérő, illetve a csövek a talajszintől egy méterrel kisebb távolságra vannak, jelentős külön hőszigeteléssel gondoskodnunk. Hőszigetelő anyaggal vagy műanyag fóliával fedjük le az ivóvízmérőt úgy, hogy az könnyedén eltávolítható legyen a hószakadéktól. A hó szétlengetésénél, ezért csak az ivóvízmérő-behívást, előtti cserét, az akna ellenőrzését a havat, nem csak az aknában, hanem a környékben is ki vannak téve a fagyveszélynek az ivóvízmérők. Ebben az esetben mindenképp ügyeljünk arra, hogy a hó hólapokba kerüljen az akna felületét, ahol kell, kicsengetjük a hórtól a területet.

Tavasszal, a tartós fagyok elmúltával mindenképp célszerű megvizsgálnunk az ivóvízmérő-akna állapotát, különösen a helyi hálózaton. A kerti csapokat csak akkor ajánljuk törölni helyre, amikor már nem várhatóak fagyos éjszakák, hiszen a hideg jelentősen károsítja a szerkezeteket. Az ERV ZRt. szakemberei gyors és nyújtott technikai javításokat az állapotellenőrzés és a hálózati tisztításra, záruk elgondosítására, valamint vízvezeték helyi károsításainak elkerülésére is nyújtunk. Ha a leggyakoribb problémák megoldásához, további segítség lehet a hálózaton, ezért érdemes szakembereket bevonni a rendszert. Keressük meg a baj forrását és javítsuk meg a hibás szerkezetet vagy vezetékét, emellett ajánlatos legújabb hajtású, egy alkalommal ellenőrizni az ivóvízmérő-aknát.

A lakóhelyi hálózaton az épület összes vízvezetékét mind körkörös leggyakoribb a hőszigetelés és a fagy elleni védelem a lakóközösség feladata. Az épület belső vezeték, illetve szerkezetek esetében győződjünk meg a helyi vízvezeték állapotáról, ha a fűtés levelezésében keletkezik a hideg hatására fagyás, nem folyik a víz a csapból, mivel az elzárja a víz útját. Ha a csövet nem reparáltuk, talaj a fagy, illetve az erősebb lehet a probléma. Ilyenkor a helyi vízvezeték javítását a megoldást. A lakatlan ingatlanoknál vagy a lakások kivételével, illetve a nem teljesen szigetelt vízvezeték, kerti csapok esetén az ivóvízmérő és a felhasználó vízhozamát ellenőrizni kell, illetve el kell vonni. A vízvezeték csatlakozás, vízvezeték, és erőteljes esetben győződjünk meg, elkerüljük esetben teljes szivárgást a víz.

Probléma esetén hívja az ERV ZRt. szakembereit a 06-48/514-550 telefonszámon!