

Fagyveszély!

Védekezzünk a fagy ellen még a nagy hidegek beállta előtt!

A hideg veszélyezteti a vízmérők és vízcsövek épségét!



A fagykárok elkerülhetők!

A tartós hideg komoly károkat okozhat az aknában vagy a fűtetlen pincékben található vízmérőkben, sőt a falakon belüli vízvezeték-hálózatban is. Érdeemes idejében megtennünk a szükséges óvintézkedéseket, hogy elkerüljük a hideg hatására bekövetkező mérő-meghibásodás helyreállításának, illetve a vízfolyás miatt jelentkező magasabb vízdíjszámlának a költségeit.

A fagy leginkább a néhány milliméteres vaslappal fedett aknában lévő vízmérőket veszélyezteti, ezért ezek védelme különösen fontos!

Mit tehet Ön a fagykárok elkerüléséért?

- A hiányzó aknafedlapot pótolja, ha sérült, cserélje ki!
- Óvja a vízmérőt, ezért győződjön meg arról, hogy jól záródik az akna fedele!
- Az aknát és a vízmérőt leszigetelheti hungarocellel, pléddel vagy kartondoboz-darabokkal.
- Fontos, hogy a tél folyamán többször ellenőrizze, nincs-e víz az aknában, és a fedele is jól le van-e zárva!
- A pincében és a zárt helyen lévő vízmérők, vízvezetékek esetén ellenőrizze a pinceablak épségét, szigetelését és tartsa azt zárva!
- Víztelenítse a vezetékeket, ha nem használja!

Hogyan szigeteljük?

- A vízmérőaknánál az jelenti a gondot, hogy hiába van mélyen a vezeték, nincs fölötte talaj, ezért fagyhat el a vízmérő megfelelő szigetelés nélkül.
- Szigetelőanyag kiválasztásánál fontos szempont, hogy nedvesség hatására ne veszítsen szigetelőképességéből.
- Rendkívül fontos, hogy a hőszigetelés mértékét – a szigetelőanyag vastagságát – a mindenkori külső hőmérséklet figyelembevételével válasszuk meg.
- A könnyebb hozzáférés érdekében mérőleolvasás előtt a vízmérőaknáról célszerű ellapátolni a havat.
- Kérjük a fagyveszély elmúltával a szigetelő anyagot szíveskedjen eltávolítani a vízmérő aknából.

Miért kell kifizetni a csőtörés esetén elfolyt vízmennyiséget?

Minden olyan vízvesztést, amely a csatlakozási pont (vízmérő) utáni hálózaton keletkezett, a felhasználónak kell kifizetnie, mert az ő birtokában lévő hálózat meghibásodása okozta a veszteséget. Erre kötelezi a felhasználókat a 58/2013. (II. 27.) Kormányrendelet is.

Mit spórol azzal, ha odafigyel?...

- Időt, bosszúságot,
- az elfolyt víz árát,
- a kiszállás díját,
- az új vízmérő árát,
- vezeték fagyása esetén a felújítást,
- a vízmérő hitelesítésének költségét.

...Napi
**több
ezer
forintot!**



Az elfagyott vízmérő cserére szorul.



Az elfagyott csövek a falban is hatalmas károkat okozhatnak!

A kerti csapokat csak akkor ajánlatos üzembe helyezni, amikor már nem várhatóak fagyos éjszakák, hiszen a hideg jelentősen károsíthatja ezeket a szerkezeteket is.

Hogyan víztelenítsünk?

Teendők télen nem lakott ingatlanál

A vízhálózat és a vízmérő víztelenítése, a vízmérőakna fagyvédelmének lépései:

1. Az aknában zárja el a mérőtől az utca felé levő főcsapot (általában kékfogantyú)! Ha nem tudja elzárni, jelezze társaságunknak a központi ügyeleti telefonszámon!
2. Nyissa ki a házban lévő összes csapot és a kerti csapot!
3. Zárás után a víztelenítő-csonkon vagy csapon (általában a vízmérőaknában van) keresztül folyassa ki a belső hálózatból a vizet!
4. A házban a víztelenítés idejére minden csapot hagyjon nyitva! A házban ne felejtse el...
5. a WC víztartályát kiüríteni, ...
6. az összefolyókból, WC kagylóból eltávolítani a vizet,
7. külön figyeljen a vízzel működő berendezések víztelenítésére (mosógép, vízmelegítő, központi fűtés stb.)!
8. A fagyveszély érintheti a bűzelzárókat is a megrekedt víz miatt. Kipumpálhatja a bent maradt vizet vagy felületkímélő, fagyálló, fertőtlenítő hatású folyadékot tölthet a bűzelzárókba!
9. Ellenőrizze, hogy biztosan nem folyik-e víz a víztelenítő-csonknál!
10. Ellenőrizze azt is, hogy jól zárta-e el a víztelenítő-csapot! Ezt onnan tudhatja, hogy a vízmérőn található mutatók és a csillagkerék nem mozog.
11. Takarja le a vízmérőakna fedlapját is!
12. Az ingatlan megóvása érdekében a víztelenítés után a csapokat indokolt újra zárt állapotba állítani.

Ezzel a víztelenítés befejeződött!



Javasoljuk, hogy télen nem használt ingatlanát rendszeres időközönként ellenőrizze, vagy megbízottja útján ellenőriztesse az esetleges károk megelőzése, illetve mielőbbi észlelése érdekében.

Fontos!

A vízmérőben a víztelenítést követően is marad víz, ezért a vízmérő szigetelését mindenképpen meg kell oldani!



Teendők télen is lakott ingatlanál

1. A vízmérőakna falait szigeteljük le!
2. Azokat a vízvezeték-szakaszokat, amelyek kevésbé védett helyen (fűzfaiában, pincében, illetve falon kívül futó vízvezetékek) vannak, célszerű szintén szigetelőanyaggal védeni.
3. A kerti csapok víztelenítését a leírtak szerint végezze el! Fontos a víztelenítő csap teljes ütközésig történő elzárása, mert azon átfolyhat a víz.
4. Telepített öntözőberendezések csövei és szórófejei fagyállóak ugyan, de az élettartamukat meghosszabbítjuk, ha ezeket is víztelenítjük.

Jelek arra, hogy télen mégis elfagyott a vízmérő:

- Nem forog a vízmérő, ha megnyílja a csapot,
- szilánkokra tört üveg az óralapon,
- eldeformálódott számlálószerkezet,
- a lakásban nem, vagy csak alig jön víz a csapból.

Ha télen nem folyik a csapból víz:

- Ne próbálja felolvasztani a csapot nyílt lánggal!
- Kérje szakember segítségét!

A mérőelfagyás észlelésekor haladéktalanul hívja a számlán szereplő hibabejelentő telefonszámot. Amennyiben a vízmérő előtti elzáró csap nyitva van, akkora további vízfolyás megelőzése érdekében próbálja elzárni.

Köszönjük,

hogy odafigyel vízmérője állapotára, hiszen a vízmérők rendeltetésszerű működtetése közös érdekünk!

Tudta Ön, hogy...

- ... a vízmérő elfagyások többsége a nem kellő gondosság miatt történik meg?
- ... a vízmérő rendszeres ellenőrzése és a házi ivóvíz hálózat karbantartása a felhasználó feladata?
- ... a vízmérő elfagyása a mérő meghibásodását és a víz elfolyását eredményezheti?
- ... a vízmérőcseré és az elfolyt víz költsége a felhasználót terhelheti?
- ... évente több tízezer mérő fagy el és sok millió liter víz folyik el emiatt?