



Kovat pakkaset ja lämpötilavaihtelut lisäävät kiinteistöjen vesijohtoputkien jäätymisriskiä

Tiedote **18.1.2024 10:43**

Putkirikkoja voi ennaltaehkäistä ennakoimalla ja tarkastamalla vesijohtoputket sään vaihdellessa.

Kovat pakkaslukemat ja niiden jälkeen lauhtuva sää lisäävät putkirikkojen vaaraa. Putkien jäätyminen on vaarana etenkin, jos veden virtaus on pientä tai vesi seisoo putkessa.

- Meneillään oleva talvi on poikkeuksellinen pakkaslukemien ja lämpötilavaihtelujen suhteen. Kovat pakkaset ja kelin lauhtuminen ovat jo aiheuttaneet ikäviä vesivahinkoja, kertoo verkostomestari **Kari Mäkelä** Imatran Vedeltä.

Talviaikaan sään vaihdellessa kiinteistön vesiputkien tarkastaminen on tarpeen.

- Kannattaa tarkastaa erityisesti, että putket eivät ole päässeet jäätymään tai esimerkiksi, että kiinteistön ovet tai ikkunat eivät ole auki. Tässä asiassa myös naapuriapu voi olla paikallaan, mikäli tietää naapurin olevan pitkiä aikoja poissa, jatkaa Mäkelä.

Jatkuvaa veden juoksutusta ei suositella

Imatran Vesi ei suosittele jatkuvaa veden juoksutusta kiinteistön sisältä putkien sulana pitämiseksi. Jos kiinteistöstä juoksutetaan vettä, juoksutus on johdettava kiinteistön ulkopuolelle.

- Emme suosittele jatkuvaa veden juoksutusta, sillä jatkuva veden juoksutus kiinteistössä voi entisestään lisätä riskiä vesivahinkoon viemärin tukkeutuessa, toteaa Mäkelä.

Ennakointi ja yleinen maalaisjärjen käyttö ovat parhaat keinot putkien jäätyksen ennaltaehkäisyyn. Jos putket kuitenkin pääsevät jäätymään, niiden sulatuksessa kannattaa tukeutua ammattilaisen apuun.

- Putkien jäätyessä tulee ensimmäisenä tarkastaa, toimiiko vesimittarin sulkuventtiili. Mikäli venttiili on toimiva, se on suljettava. Seuraavana on selvitettävä, mistä putket ovat jäässä ja miten putkia voi alkaa sulattaa. Putkia ei tule jättää sulamaan yksin, huomauttaa Mäkelä.

Vesimittarit on sijoitettava lämpimään tilaan

Kiinteistön vesimittarin on sijaittava paikassa, jossa sitä päästään kätevästi lukemaan, huoltamaan ja tarvittaessa vaihtamaan. Vesimittari on suojattava jäätymiseltä ja muilta vahingollisilta vaikutuksilta.

- Mikäli kiinteistöä ei käytetä talvisin tai epäilee, että vesimittari on talven kylmässä tilassa, kannattaa tilata vesimittarin poisto ja sulkea vesi kadulta. Asiakas on velvollinen varaamaan vesimittarille lämpimän ja vesilaitoksen hyväksymän tilan, muistuttaa Mäkelä.

Ainoastaan vesilaitoksella on oikeus asentaa, korjata ja poistaa vesimittareita. Vesimittarin jäätymisestä ilmoitetaan Imatran Vedelle.

Lisätietoja:

Verkostomestari Kari Mäkelä, kari.makela@imatra.fi, p. 020 617 4383