

# VIAN SATTUESSA

Jos kiinteistön paineviemärijärjestelmässä tulee vikatilanne ja jäteveden kulkeutuminen pumppaamolta eteenpäin estyy, syttyy pumppaamon hälytysvalo.



Ota tarvittaessa yhteys osuuskunnan omaan huoltomieheen tai muuhun osuuskunnan ilmoittamaan tahoon.

## Itse voi tarkistaa pumppaamon

- pinnanohjaimet (vipat) ja niiden oikea sijainti
- sähköliittymän ja ohjauskeskuksen varokkeet (sulakkeet)
- lämpöreleen
- pumpun toiminnan ”käsikäyttö” asennossa

Osuuskunnilla on erilaisia käytäntöjä miten vikatilanteet hoidetaan. Joillakin osuuskunnilla vikatilannepäivystyksen hoitaa oma palkattu huoltomies, joillakin pumppaamovalmistajan huoltoliike ja joillakin osuuskunnilla esimerkiksi joku hallituksen jäsenistä ottaa puhelut vastaan ja tilaa huoltoliikkeen tarvittaessa. Noudata oman osuuskunnan ohjeita.

Pumppaamovalmistajan ohjeet vikatilanteiden varalle löytyvät pumppaamon käyttöohjeista. Vika ei aina ole pumppaamossa vaan joskus myös verkoston putkissa tai laitteissa.

Jos vikatilanne vaatii huoltomiehen käyntiä, voi asia todennäköisesti odottaa seuraavaan arkipäivään, mutta vähintään yön yli. Tällöin kannattaa huomioida pumppaamon käytettävissä oleva **varatilavuus**. Pumppaamo on asennettu hälyttämään punaisella hälytysvalolla jäteveden pinnan noustessa hieman normaalia korkeammalle. Tällöin pumppaamosäiliössä on vielä vesitilavuutta käytettävissä. Vedenkäyttöä voidaan yleensä ainakin vähäisessä määrin jatkaa ilman vaaraa pumppaamon yli tulvimisesta. Kurkkaamalla pumppaamoon saa tietää millä korkeudella veden pinta pumppaamossa on ja onko pumppaamo vaarassa tulla yli. **Vähäinen viemärin käyttö on siis yleensä sallittua vikatilanteessa.** Vähäistä käyttöä on esimerkiksi vessan vetäminen muutaman kerran tai vähäinen suihkuttelu.