



*Vesitornilla korjataan esimerkiksi rengassäiliötä.*

## Tuulikallion vesitorni saa uuden pinnoitteen

**Tiedote**      **4.10.2024 11:39**

Vesitornista korjataan vesisäiliön lisäksi myös vesikatto.

Tuulikallion vesitornissa on käynnissä korjaustyö, joka sisältää vesisäiliön ja vesikaton korjauksen.

– Vesitornin vesikatto on vuotanut, samoin kuin vesisäiliö. Vesisäiliö on pinnoitettu vuonna 2000. Tuolloin käytetty pinnoite ei ole joutanut säiliön lämpöliikkeiden mukaan, joten vesisäiliö on jäänyt vuotamaan, kertoo rakennuttaja **Pasi Huoponen** Mitra Imatran Rakennuttaja Oy:stä.

Vesisäiliön silminnähtäviä halkeamia pinnoitettiin viimeksi kaksi vuotta sitten.

– Pinnoitus ei silloin täysin auttanut, sillä vesisäiliössä on paljon mikrohalkeamia, jotka vaativat vesisäiliön pinnoittamista kauttaaltaan, sanoo Huoponen.

### Pinnoitus valmistuu lokakuun aikana

Ennen vesisäiliön pinnoituksen aloittamista vesitornissa on tehty pohjatöitä. Suurelta osin käsityönä tehtyihin pohjätöihin on kuulunut esimerkiksi vanhan irtonaisen pinnoitteen poistaminen sekä kattolaattojen ruostuneiden terästen pinnoittaminen.

Vesisäiliön pinnoitus käynnistyy ensi viikolla. Säiliö pinnoitetaan joustavalla, juomavesihyväksytyllä pinnoitteella.

- Uusi pinnoite on joustavampi eikä se halkeile, toteaa Huoponen.

Pinnoituksen jälkeen vesitorni pestään, desinfioidaan ja täytetään vedellä. Vedestä otetaan näytteet, ja kun näytteet ovat puhtaat, vesitorni otetaan käyttöön.

Korjaustyö Tuulikallion vesitornilla alkoi syyskuussa, ja sen arvioidaan valmistuvan lokakuun aikana. Vesitornin läheisyydessä on työmaaliikennettä korjaustyön ajan. Vesitornin rakenteiden kuivuttua aloitetaan sen kulkureittien, kuten katolle johtavien portaiden, korjaus.

Imatran toisessa, Kurkkuvoressa sijaitsevassa vesitornissa ei ole ollut vuotoja. Vesitorni korjattiin vuonna 2015.

### **Lisätietoja:**

rakennuttaja Pasi Huoponen, Mitra Imatran Rakennuttaja Oy, [pasi.huoponen@mitra.fi](mailto:pasi.huoponen@mitra.fi), p. 05 235 2826