

Etelä-Korpilahden vesiosuuskunta

Toimintakertomus v. 2025

Etelä-Korpilahden vesiosuuskunnan varsinainen vuosikokous pidettiin 26.6.2025 Suojakalliolla, osoitteessa Leustuntie 15, Saakoski. Kokoukseen osallistui 15 osuutta henkilökohtaisesti sekä 3 osuutta valtakirjalla. Kokouksen puheenjohtajana toimi Matti Nissi ja sihteerinä Jukka Pitkänen.

Hallituksen erovuoroisista jäsenistä uudelleen hallitukseen valittiin Mika Kokkinen, Mika Hirvonen ja Markku Levaniemi. Hallituksessa jatkoivat entisinä jäseninä Jukka Pitkänen, Harri Koponen ja Jari Pesonen. Varajäseniksi valittiin Olli Koskinen ja Matti Nissi.

Hallitus valitsi keskuudestaan puheenjohtajaksi Markku Levaniemen ja varapuheenjohtajaksi Jukka Pitkäsen. Hallitus kokoontui vuoden aikana yhteensä neljä kertaa. Vedenottamon hoitajana toimi Markku Levaniemi, ja varahenkilöinä Mika Kokkinen sekä Jakke Rajahuhta.

Vesiosuuskunnan kirjanpidosta vastasi Azets Insight Oy. Tilintarkastajana toimi Sami Kiviluoma Tilintarkastus Riuttanen Oy:stä.

Vesiosuuskunnassa oli vuoden lopussa 233 taloutta. Asiakkailta perittävät maksut 1.7.2025 alkaen olivat seuraavat (sisältäen arvonlisäveron 25,5 %): perusmaksu 301,20 euroa, veden käyttömaksu 2,47 euroa/m³, jäteveden maksu 4,54 euroa/m³, vesi- ja viemäri liittymämaksu 16 000 euroa, muistutuslaskumaksu 8 euroa sekä viivästyskorke 8 %.

Vuoden 2025 tilinpäätös oli 17 338,02 euroa ylijäämäinen. Tilikauden poistot olivat 20 671,48 euroa. Poistojen laskentaperustetta muutettiin tilikaudella siten, että verkoston poistoaika pidennettiin 40 vuodesta 60 vuoteen, mikä vastaa paremmin verkoston oletettua käyttöikä.

Tilikauden positiivinen tulos johtui pääasiassa vesimittareiden myynnistä sekä varastoarvon kirjaamisesta taseeseen. Vesiosuuskunta on velaton.

Tilikauden aikana toteutettiin yksi uusi liittymä Kalmarin alueelle. Etäluettavia vesimittareita asennettiin noin 10 kappaletta pääosin Saakoskelle sekä Saakosken ja Korpilahden väliselle alueelle. Vedenottamon varastosäiliö pestiin ja desinfioitiin heinäkuussa. Lisäksi tehtiin useita pumppaamokorjauksia, moottorisuojien kuittauksia, uimurikytkimien vaihto- ja puhdistustöitä sekä pumppaamoiden pesukierrokset loppukesällä.

Veden kokonaiskulutus oli noin 10 000 m³. Alvalle pumpatun jäteveden määrä oli noin 11 000 m³. Määrien välinen erotus johtuu verkostoon vuotavasta hulevedestä.

Adjutec Oy:n kanssa solmittiin sopimus pilottihankkeesta, joka käsittää alkuvaiheessa kahden pumppaamon valvonta- ja ohjausjärjestelmän. Järjestelmää on tarkoitus myöhemmin laajentaa vedenottamon sekä linjapumppaamojen hallintaan. Kokonaisuuteen kuuluvat myös etäluettavat vesimittarit, jotka hankittiin syksyllä 2024.

Yleinen kustannustason nousu ja toiminnan kehittäminen aiheuttavat painetta asiakasmaksujen korottamiseen. Myös liittymämaksuihin kohdistuu tulevaisuudessa korotustarvetta.