

Keski-Karjalan Läntisen vesiosuuskunnan esitys vesilaskun oikaisusta vuotovesien osalta

193/14.05.00.02/2022

Tekninen lautakunta 30.06.2022 § 57

Keski-Karjalan Läntinen vesiosuuskunta on jättänyt tekniselle lautakunnalle osoitetun 21.11.2017 päivätyin hakemuksen, jolla se hakee oikaisua vesilaskusta Mäntyranan vedenottamon kulutuspuisteen 4101 mukaisesta vedenkulutuksesta vuotovesien osalta vuodelta 2017. Hakija esittää, että laskutus oikaistaan siten, että normaalin käytöstä syntyvän talousveden käyttömaksun sijaa laskutus tapahtuisi vedenottamon todellisten käytöstä aiheutuneiden kustannusten perusteella. Keski-Karjalan Läntinen vesiosuuskunta hakee hyvitystä 11 760 m³ osalta vuotovesistä. Keski-Karjalan Läntinen vesiosuuskunta on maksanut vuotovedestä 1,48 € (alv 0%), jolloin kustannukset ovat olleet 17 404,8 €.

Keski-Karjalan Läntinen vesiosuuskunta perustelee hyvityspyyntöä vuoden 2017 kahdella suurella runkovesijohdon vuodolla. Suurempien vuotojen lisäksi 1.1.-4.1. Harkonjoentiellä oli pienempi putkistovuoto, jolloin pumpatun veden määrä oli 183-292,96 m³/vrk. Vuodon ja putkistojen huuhteluun käytetyn veden määrä oli yhteensä 700 m³. Normaalisti lähtevän veden määrä Mäntyranan vedenottamolta on noin 50-90 m³/vrk.

1.2.2017 Hummovaarassa Mustalaiskiventiellä vesijohto repesi liitoskohdastaan hitsausauman peittäessä. Vuodon määrä oli yhteensä 200 m³. Vuoto havaittiin ja korjattiin 1.2.2017.

2.2.2017-7.6.2017 välisenä aikana Väärämäentiellä runkovesijohto vuoti PVC-putken revettyä liitoskohdasta. Vuodon määrä koko vuotoajalta oli 10 800 m³. Vesivuoto oli hankalassa paikassa, minkä vuoksi sitä ei etsinnöistä huolimatta löydetty.

Keski-Karjalan Läntisen vesiosuuskunnan arvion mukaan Mustalaiskiven ja Väärämäentien runkovesijohtojen vuodot johtuivat rakentamisvirheestä. Keski-Karjalan Läntisen vesiosuuskunnan runkovesilinjat on rakennuttanut Kesälahden kunta vuosien 1999-2011 välisenä aikana.

Väärämäentien ja Mustalaiskiven vesivuodot aiheuttivat lisäksi katkoksia vedenjakeluun 1.2.2017 ja 7.6.2017 lähes koko vesijohtoverkoston toiminta-alueella.

Kesälahden vesilaitoksen vedenottamoiden vuoden 2017 kirjatut käyttökulut olivat 48 951,92 € alv 0 %. Ottamoiden kokonaispumppaus vuonna 2017 oli 135 841 m³. Arvioidun vuotoveden 11 760 m³ suhteellinen osuus käyttökuluista olisi 4 237,8 € alv 0 %.

Keski-Karjalan Läntinen vesiosuuskunta on maksanut vuotovedestä 1,48 € (alv 0%), jolloin kustannukset ovat olleet 17 404,8 €.

Valmistelija: kuntatekniikan päällikkö Mika Niskanen, P 040 105 1204, mika.niskanen@kitee.fi

Esittelijä: tekninen johtaja Kari Siponen, puh. 040 105 1201, kari.siponen@kitee.fi

Päätösehdotus

Tekninen lautakunta päättää, että hakemukseen suostutaan ja hakija vapautetaan vuoden 11 760 m³ osalta talousveden käyttömaksusta siten, että vuoden 11 760 m³ osalta hyvittämättä jätetään vedenottamoiden käytöstä aiheutunut kustannus yhteensä 4 237,8€, johon lisätään arvonlisävero 24 %.

Laskua oikaistaan $17\,404,8\text{€} - 4\,237,8\text{€} = 13\,167\text{€}$

Keski-Karjalan Läntiselle vesiosuuskunnalle palautetaan vuoden aiheuttamia kustannuksia 13 167 €, johon lisätään arvonlisävero.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.