

Kärkölän kunnan viemäristöverkoston vuotovesiselvitys ja kunnostustoimenpiteet

Tekninen lautakunta 22.02.2022 § 19
107/02.08.00/2022

Valmistelija	tekninen johtaja emilia.lehikoinen@karkola.fi puh. 044-770 2056
	<p>Kärkölän kunnan viemäriverkoston vuotovesiselvitys on valmistunut 30.12.2011. Yhteenvedossa todetaan, että merkittävimmät vuotovesiongelmien on havaittu Laidunmaan ja Lehtosen pumppaamoiden valuma-alueilla, joilla tehdyn selvityksen mukaan muodostuu noin 80 % Kärkölän vuotovesistä. Vuotovedet ovat valuma-alueelta muodostuvia sade- ja sulamisvesiä, jotka johtuvat jätevesiverkoston, ja siten aiheuttavat haittaa jäteveden käsittelyyn.</p> <p>Vuoden 2011 selvityksen mukaan vuotovesiä muodostuu noin 2345 m³/d, mikä tarkoittaa siirtoviemäriin johdettuna merkittäviä kustannuksia vesilaitokselle.</p> <p>Vuotovesien vähentämiseksi on käynnistettävä Laidunmaan ja Lehtosen pumppaamoalueiden saneeraussuunnittelu. Saneeraussuunnittelun tarkoituksena on selvittää kustannukset sekä tuottaa alueille saneerausaikataulu työohjelmiksi, jotta kohteet voidaan esittää investointiohjelmaan. Suunnittelukustannukseksi arvioidaan 25 000 €.</p>
Esittelijä	tekninen johtaja Emilia Lehikoinen
Päätösehdotus	Tekninen lautakunta päättää käynnistää Laidunmaan ja Lehtosen pumppaamoalueiden vesihuoltoverkostojen saneeraussuunnittelun vuotovesien vähentämiseksi jätevesiverkostosta.
Päätös	Tekninen lautakunta päätti yksimielisesti hyväksyä päätösehdotuksen.
Muutoksenhaku	Muutoksenhakukielto