

Ajankohtaiskatsaus jäteveden puhdistamon tilanteesta.

Liitteenä Ympäristöpalvelut Oy:n tekemä selvitys Papinsaaren jätevedenpuhdistamon prosessin kehittämisestä ja nykytilasta. Selvityksessä todetaan seuraavaa. Vuosien 2016-2019 vesistötarkkailun perusteella puhdistamon jätevedellä ei ole merkittävää vaikutusta purkuvesistön vedenlaatuun. Purkupunneten läheisyydessä sijaitsevan tarkkailupisteen veden laatu ei ole juurikaan poikennut vertailupisteiden vedenlaadusta. Ajoittain talvikerrostuneessa vedessä on havaittavissa lievää typpipitoisuuksien nousua, mikä vaikuttaa hapen pitoisuuteen. Veden laatu purkupisteen läheisyydessä on ollut karua tai lievästi rehevää. Puhdistamolle oli suunniteltu mittavaa saneerausinvestointia, jonka tavoitteena oli lisätä puhdistamon biologista kapasiteettia. Tarkastusraportissa ELY-keskus katsoi, että suunnitellun saneerauksen kustannukset ovat merkittäviä verrattuna siitä saavutettavaan vesiensuojelulliseen hyötyyn. ELY-keskuksen mukaan tässä vaiheessa on riittävää edelleen aktiivisesti kehittää ja optimoida nykyisen puhdistusprosessin ajotapaa, jotta saadaan saavutettua mahdollisimman hyvä puhdistustulos kaikilta osin, sekä puhdistamo toimimaan tehokkaasti ja vakaasti. Typen poistoa tulee pyrkiä tehostamaan siten, ettei muiden parametrien puhdistustulos heikenny. Puhdistamon puhdistustuloksen kehittymistä seurataan vuosien 2021 ja 2022 ajan, joiden jälkeen puhdistamon saneeraustarpeita arvioidaan uudelleen.

Kuhmoisten kunnanvaltuusto on todennut, että tarvetta lisäinvestoinneille ei tässä vaiheessa ole. Kuhmoisten kunta etenee tässä asiassa aikaisemmin päätetyn suunnitelman mukaisesti. Arvioimme jätevedenpuhdistamon tilanteen ja tulevat toimenpiteet, sekä tulevat investointitarpeet, vuoden 2022 aikana.