

## Vakka-Suomen Veden toimintatavoitteet ja tuottovaatimukset valtuustokaudella 1.6.2021-31.5.2025 vuoden 2022 toteutuminen

Vakka-Suomen Veden johtokunta 02.03.2023 § 4  
1236/02.02.02/2023

Valmistelija: Vesihuoltopäällikkö Kim Westerholm  
etunimi.sukunimi(ät)uusikaupunki.fi

Hallintosäännön 43 §:n mukaan johtokunnan tulee esittää kaupunkien yhteisesti sopimiin ja määrittelemiin toimintatavoitteisiin ja tuottovaatimuksiin perustuvat Kuntalain 14 §:n mukaiset toiminnan ja talouden tavoitteet valtuustokausittain Uudenkaupungin kaupunginvaltuustolle.

### Toiminnalliset tavoitteet valtuustokaudelle vuoden 2022 toteutuminen

Painopiste	Tavoite	Mittari	Toteutuma
1)Puhdistamon toiminta	Puhdistamon toiminta täyttää voimassa olevan ympäristöluvan vaatimukset	< 1 Normaalioloissa.	2022 0 kpl
			2023
			2024
			2025
2)Purkuputken rakentamisvaatimus	Vireillä oleva purkuputken jatkamisvaatimus kumoutuu kokonaan tai siirtyy myöhäisempään ajankohtaan	Ei rakentamisvaatimusta	2022 Valituksen käsittely kesken Vaasan HAO:ssa
			2023
			2024
			2025
3)Viemäriverkoston toimintavarmuus	Vakka-Suomen Veden viemäriverkostossa ei ole ympäristöhaittoja aiheuttavia toimintahäiriöitä	Enintään yksi poikkeama per kalenterivuosi normaalioloissa	2022 2 kpl (Pumpuissa trasselia)
			2023
			2024
			2025
4)Teollisuusasiakkaat	Vakka-Suomen Vesi on tietoinen puhdistamoon kytketyn viemärintialueen teollisuusasiakkaiden jätevesien määrästä ja laadusta	Teollisuuslaitosten kuormitus on tiedossa ja teollisuusjätevesisopimuksilla säännösteltyä 12 kpl	2022 Sopimuksia 8 kpl U:gissa ja 2 kpl Kustavissa
			2023
			2024
			2025

- 1) Yksittäiset poikkeamat ovat mahdollisia poikkeusoloissa. Sään ääri-ilmiöt saattavat aiheuttaa suuria jätevesimääriä, joiden käsittelyyn puhdistamo ei ole mitoitettu. Mikäli puhdistamo mitoitettaisiin näille vesimäärille, normaalioloissa puhdistusprosessi ei toimisi.
- 2) Asia on Vaasan hallinto-oikeuden käsittelyssä
- 3) Yksittäiset poikkeamat ovat mahdollisia poikkeusoloissa. Sään ääri-ilmiöt saattavat aiheuttaa suuret jätevesimäärät, joiden käsittelyyn viemäriä ei ole mitoitettu. Mikäli verkosto mitoitettaisiin näille vesimäärille, normaalioloissa verkosto ei toimisi vaan se tukkeutuisi virtaaman puutteesta. Myös sähköt voivat katketa, eikä kaikkia pumppaamoja ole järkevää varustaa varavoimalla. Suurimmat ja kriittisimmissä kohdissa olevat pumppaamot ovat varmennettuja varavoimalla.
- 4) Kaikissa viemärintialueen kunnissa tulee olla teollisuusjätevesisopimuksia allekirjoitettuna. Erityisesti Laitila on haaste, sillä sieltä tulee pieni osa virtaamasta (n. 20-30 %), mutta suurin osa kuormituksesta (jopa 90 %).

**Taloudelliset tavoitteet valtuustokaudella 1.6.2021 - 31.5.2025:**

1. *Liikelaitos maksaa Uudenkaupungin kaupungille 2014 lähtien peruspääomalle korkoa 12 kk euriborin mukaan, kuitenkin enintään 4,5 %:n kiinteän koron.*

Toteuma: Vuonna 2022 peruspääomasta on maksettu korvausta Uudenkaupungin kaupungille 25.061,68 euroa.

2. *Liikelaitos kattaa toiminnan käyttö- ja muut kustannukset sekä investoinnit tulorahoituksella pitkällä aikavälillä.*

Jäteveden viemärintipalveluiden hinnoittelu perustuu vesihuoltolain mukaiseen omakustannushintaan, joka sisältää palvelun tuottamisesta aiheutuvat välittömät kustannukset, hallinnon tarpeelliset yleiskustannukset ja pääomakustannukset sekä enintään kohtuullisen tuoton. Pääomakustannukset sisältävät suunnitelmien mukaiset poistot.

Toteuma: Toiminnan kustannukset on vuonna 2022 katettu liikelaitoksen tuotoilla.

3. *Liikelaitoksen lainakanta pienenee koko valtuustokauden ajan.*

Poikkeus: Mikäli Vaasan hallinto-oikeus päättää hylätä purkuputkivaatimuksen ja korvata sen jäteveden jälkikäsittelyllä, niin kyseiseen tarkoitukseen voidaan tarvittaessa ottaa uutta lainaa. Jälkikäsittelyn investointiarvio on noin kolme miljoonaa euroa.

Toteuma: Lainakanta on pienentynyt vuonna 2022.

Esittelijä: Vakka-Suomen Vesi liikelaitoksen johtaja Kim Westerholm

Päätösehdotus: Merkitään tiedoksi.

Päätös: Asian käsittely siirretään seuraavaan kokoukseen.

---