



Hankintapäätös  
§ 9/2025  
13.03.2025

Vesihuollon jätevedenpuhdistusosaston johtaja

327/00.01.015.0150/2025

## Viikinmäen jätevedenpuhdistamon linkojen huolto

### Päätös

Päätän tilata Helsingin seudun ympäristöpalvelut- kuntayhtymän tarvitseman Viikinmäen linkojen käyttötuntiperusteisen huollon Alfa Laval Nordic Oy:ltä Oy:ltä ajanjaksolla 1.3.2025 – 28.2.2027. Hankinnan kokonaisarvo sopimuskaudella on enintään 35 000 euroa (alv 0 %).

### Päätöksen perustelu

HSY:n jätevedenpuhdistuslaitoksen linkojen huolto-ohjelman käyttötuntiperusteisen huollon hankinta on perusteltua tehdä Alfa Laval Nordic Oy:ltä. Laitteiston toimittajana se pystyy tarjoamaan asiantuntevat ja riittävän korkealaatuiset huolto- ja varaosapalvelut, joilla varmistetaan toimitettujen laitteiden toimintavarmuus ja häiriötön toiminta. Lietelingot ovat jätevedenpuhdistamon toiminnan kannalta erityisen kriittisiä laitteita, joiden häiriöt voivat aiheuttaa laajoja, vakavia ja pitkäkestoisia häiriöitä koko puhdistusprosessiin.

Kyseessä on erityisalojen hankintalain (1398/2016) EU- kynnysarvon alittava palveluhankinta, joten hankinnassa ei noudateta erityisalojen hankintalakia eikä hankintalakia (1397/2016).

Hankintasopimus ei synny tällä päätöksellä tai sen tiedoksiannolla, vaan vasta kirjallisen hankintasopimuksen allekirjoittamisella tai kirjallisella tilauksella.

### Päätöksen tekijä

Kristian Sahlstedt

Vesihuollon jätevedenpuhdistusosaston johtaja

Tämä asiakirja on sähköisesti allekirjoitettu.

### Lisätietoja antaa

Kristian Sahlstedt, kristian.sahlstedt@hsy.fi

### Liitteet

C) Hankinta, alle kans. erit.alojen EU

### Jakelu

Asianosaiset

Hankintapäätös  
§ 9/2025  
13.03.2025

Vesihuollon jätevedenpuhdistusosaston johtaja

**Tiedoksi**

Muutoksenhakuohjeet

**Helsingin seudun ympäristöpalvelut -kuntayhtymä**

PL 100, 00066 HSY, Puh. 09 1561 2110, Y-2274241-9, [www.hsy.fi](http://www.hsy.fi)

**Samkommunen Helsingforsregionens miljötjänster**

PB 100, 00066 HSY, Tfn 09 156 2110, FO-2274241-9, [www.hsy.fi](http://www.hsy.fi)