

Tekninen lautakunta

Kuntatekniikka

KES Vesi- ja viemärlaitos

Tilivelvolliset: teknisen lautakunnan jäsenet, tekninen johtaja, kuntatekniikan päällikkö

Toiminta-ajatus

Kesälahden vesihuoltolaitosta ylläpidetään tehokkaasti ja taloudellisesti.

TALOUSSUUNNITELMA 2024 - 2026

Toimintaympäristö ja sen muutokset

Laitosta hoidetaan omana toimintana. Laitos myy talousveden Keski-Karjalan Läntiselle vesiosuuskunnalle ja Kereli-Poroniemen vesiosuuskunnalle sekä ottaa vastaan jäteveden Kereli-Poroniemen vesiosuuskunnalta.

TALOUSARVIO 2024

Taksaa tarkistetaan kustannuksia vastaavasti. Ikääntyvät himaniittiset vesijohtoputket ja betoniviemärit ovat riski, niiden uusimista ja saneerausta jatketaan suunnitelmavuosina. Jätevedenpuhdistamon käyttö-, päästö- ja vesistö-tarkkailuohjelma on päivitetty. Viemärlaitoksen häiriö- ja poikkeustilanteiden toimintasuunnitelma on päivitetty. Laitoksen kyberturvallisuuteen tullaan kiinnittämään huomiota suunnitelmavuosina.

Sitovat toiminnan tavoitteet:

TEKNINEN LAUTAKUNTA		
LUONTO JA RAKENNETTU YMPÄRISTÖ		
Strateginen toimenpide:		
<i>Huomioimme luontoarvot ja luonnon kestävän ja pitkäjänteisen virkistyskäytön kaavoituksessa, rakentamisessa ja päätöksenteossa.</i>		
Tulosyksikkö	Toimenpiteet	Mittari
Kesälahden vesi- ja viemärlaitos	Hyvän talousveden saannin turvaaminen	Lupaehtojen täyttyminen
	Vesi- ja viemärlaitoksen uudet liittymät	5 kpl/vuosi
	Vesijohtojen saneeraus	Suunnittelu valmis 2024
	Kyberturvallisuuden lisääminen	Suunnittelu ja kartoitus käynnissä 2024

Toiminnan laajuustiedot

Laajuustieto	TP 2022	TA 2023	TA 2024	TS 2025	TS 2026
Uudet liittymät kpl/vuosi	Vesi 2 Viemäri 3	Vesi 2 Viemäri 3	Vesi 2 Viemäri 3	Vesi 2 Viemäri 3	Vesi 2 Viemäri 3
Vesiliittymät	489	491	493	496	498
Viemäri liittymät	517	520	523	526	529

TALOUS

8950 KES Vesi- ja viemäri laitos	TP 2022	Muutettu TA 2023	TA 2024	TS 2025	TS 2026
Toimintatuotot	484 518	467 500	449 500	449 500	449 500
Toimintakulut	- 401 394	- 375 800	- 364 347	- 364 347	- 364 347
* Toimintakate	83 124	91 700	85 153	85 153	85 153

* Lautakuntaan nähden sitova taso