

Käyttösuunnitelma 2025

Liikelaitos Kirkkonummen Vesi

Tuloslaskelma €
Kirkkonummen Vesi -liikelaitos

	TP 2023	TA 2024	TA 2025	TS 2026	TS 2027
Liikevaihto	9 562 503	10 480 000	11 949 010	12 711 243	13 406 615
Liiketoiminnan muut tuotot	138	0	0	0	0
Muut tuet ja avustukset	1 400	0	0	0	0
Materiaalit ja palvelut	-5 206 532	-5 388 240	-6 106 541	-6 324 194	-6 815 426
Aineet tarvikkeet ja tavarat	-1 967 470	-1 950 000	-2 249 041	-2 417 380	-2 617 823
Palvelujen ostot	-3 239 062	-3 438 240	-3 857 500	-3 906 814	-4 197 603
Henkilöstökulut	-1 423 077	-1 571 136	-1 884 268	-1 903 112	-1 922 147
Palkat ja palkkiot	-1 153 983	-1 268 762	-1 518 482	-1 533 667	-1 549 006
Henkilösivukulut	-269 094	-302 374	-365 786	-369 445	-373 141
Poistot ja arvonalentumiset	-2 263 398	-2 567 261	-2 149 381	-2 547 311	-3 106 001
Suunnitelman mukaiset poistot	-2 263 398	-2 567 261	-2 149 381	-2 547 311	-3 106 001
Liiketoiminnan muut kulut	-108 410	-127 190	-173 000	-144 430	-145 875
Liikelylijäämä (-alijäämä yhteensä)	562 624	826 173	1 635 820	1 792 196	1 417 166
Rahoitustuotot ja kulut	-15 069	-15 011	-15 011	-15 011	-15 011
Korvaus peruspääomasta	-15 011	-15 011	-15 011	-15 011	-15 011
Muut rahoituskulut	-58	0	0	0	0
Ylijäämä (-alijäämä) ennen satunnaisia eriä yhteensä	547 555	811 162	1 620 809	1 792 185	1 417 155
Ylijäämä (-alijäämä) ennen varauksia yhteensä	547 555	811 162	1 620 809	1 792 185	1 417 155
Poistoeron lisäys tai väh	12 517	20 000	20 000	20 000	20 000
Tilikauden ylijäämä (alijäämä)	560 072	831 162	1 640 809	1 797 185	1 422 155

Kirkkonummen Vesi -liikelaitos huolehtii johtokuntansa alaisena toiminta-alueellaan vesihuollosta vesihuoltolain mukaisesti ja tarjoaa mahdollisuuksien mukaan vesihuoltopalveluja myös toiminta-alueensa ulkopuolelle.

Vesihuoltolaitos kattaa käyttö-, pääoma- ja rahoituskulunsa maksuillaan ja on toiminut kirjanpidollisesti eriyttynä kunnallisena liikelaitoksena 1.6.2017 alkaen.

Kirkkonummen Vedelle kunnan puolelta määritelty toimintakatevaatimus vuodelle 2025 on 3 919 260 EUR. Tämä on noin 900 000 € enemmän kuin edelliselle talousarviolle asetettu toimintakatevaade. Toimintakate ei muodostu kuitenkaan Kirkkonummen Vesi -liikelaitosta TA2025 osalta sitovaksi tasoksi, vaan toimintakate ohjaa talousarvion muodostumista.

Toiminnan painopistealueet

- Vesi- ja jätevesiverkoston vuotovesimäärien vähentäminen.
- Automaatiouudistus, jonka avulla saavutetaan parempi käyttövarmuus, tietoturva ja tiedon jatkojalostusmahdollisuus. Automaatiouudistus koskee sekä puhtaan veden että jäteveden kokonaisuuksia.
- Tietojärjestelmäkokonaisuuden virtaviivaistaminen ja käytettävyyden parantaminen kunnan uutta integraatioalustaa ja raportointityökaluja hyödyntäen. Verkkotietojärjestelmä arvioidaan uudelleen yhdessä kunnan järjestelmien kanssa
- Talouden suunnittelun, seurannan ja raportoinnin kehittäminen yhteistyössä kunnan taloushallinnon kanssa

Toimintaympäristön ulkoisten ja sisäisten muutosten vaikutukset toimintaan

Vuoden 2025 talousarvioesityksen oleellisimmat muutokset Kirkkonummen Veden toimintatuottojen osalta ovat veden ja jäteveden käyttömaksujen sekä perusmaksujen korotus. Korotustarve on ennakoitu jo vuoden 2024 talousarviossa. Palvelumaksuja korotetaan kustannustason nousua vastaavasti. Liittymismaksutuottojen odotetaan kasvavan nykyisestä aallonpohjasta rakentamisen kääntyessä vähitellen nousuun.

Sekä talousarvio- että suunnitelmavuosien korotukset ovat perusmaksujen osalta 10 % ja käyttömaksujen 5 %. Vesihuoltolaitoksen keräämillä maksuilla tulee pitkällä aikavälillä kattaa paitsi toiminnan kustannukset, myös vesihuollon saneeraus- ja uudisinvestoinnit.

Liittymismaksuja ei koroteta vuonna 2025.

Toimintakulujen osalta on HSY:lta ostettavan veden ja jäteveden hinnankorotusten vaikutus suuri. HSY on antanut vuonna 2022 tiedon, että hinnankorotuksia tulee vuosittain vuoteen 2032 asti. Hinnankorotukset perustuvat 3 % reaalkorotukseen ja inflaatiokorotukseen. Jäteveden hintaan vaikuttaa myös vuonna 2021 allekirjoitetun HSY-Kirkkonummen Vesi - jätevesisopimukseen sisältyvä, jäteveden hintaa korottava pykälä, joka vaikutus jatkuu vuoteen 2032 asti. Koska HSY:n hinnankorotukset eivät talousarviota laadittaessa ole selvillä, korotusten suuruudeksi on arvioitu 5 % eli 3 % + inflaatio 2 %. Tämä perustuu Suomen Pankin vuosi-inflaatioennusteen 2 % (kesäkuu 2024). Ennusteen mukaan HSY:n hinnankorotus edellä mainituin reunaehdoin vaikuttaa Kirkkonummen Vedelle ostettavan veden osalta 5 % ja jäteveden puhdistamisen osalta 9 %.

Taloussuunnitelmavuosina vedentuotanto jatkuu omilla vedenottamoilla. Omaa vedentuotantoa pyritään nostamaan lähelle laskennallista maksimia minimoimalla käyttökatkoja.

Vuoden 2025 talousarvioon on sisällytetty 30 000 euroa avustuksia vesistöhankeisiin.

Kirkkonummen Veden henkilöstömäärä on talousarviovuoden 2025 osalta 23. Vaikka henkilöstön määrä ei muutu, vaikuttavat kunnallisten työehtosopimuksien määrittämät palkankorotukset palkkioihin ja palkkioihin +6 %. Vakinaisen henkilöstön määrä nousee yhdellä henkilöllä, koska aikaisemmin määräaikaisena mittaajana toiminut henkilö vakinaistetaan. Taloussuunnitelmavuodelle 2026 on esitetty hyväksytyin henkilöstösuunnitelman mukaisesti yhden uuden toimen perustamista. Toimen tehtävänkuvaa liittyy alustavasti verkosto-omaisuuden hallintaan. Investointien volyyymi voi vaatia uuden rakennuttajan palkkaamista. Uuden rakennuttamisen toimen perustaminen oli alustavasti aikataulutettu vuodelle 2025, mutta rakentamisen vireen ennustetaan pysyvän maltillisena vielä vuonna 2025, joten tarve lisäresursseille on todennäköisimmin vasta 2026.

Talousarvio- ja suunnitelmaesityksessä ei ole varauduttu ennakoimattomiin yllätyksiin. Budjetti on laadittu oletuksella, että sääolosuhteet ovat normaalit, poikkeuksellisen suuria vuotoja ei tapahdu, keskeisimpien palveluiden ja materiaalien eli ensi sijassa ostoveden ja jätevedenpuhdistuksen sopimushinnat muuttuvat ennakoitusti ja että yleisessä kustannustasossa ei tapahdu odottamatonta nousua.

Liikelaitoksen tulos- ja rahoituslaskelma

Kunnanhallituksen Kirkkonummen Vesi -liikelaitokselle talousarviossa asettama sitova taso on tilikauden yli-/alijäämä. Talousarviovuoden 2025 ylijäämäksi muodostuu 1354809 €. Myös taloussuunnitelmavuosien tilikausien arvioidaan olevan ylijäämäisiä.

Suuren investointiohjelman takia sekä TA2025, TS2026 että TS2027 tulevat olemaan rahoituslaskelman osalta negatiivisia. Alustavan arvion mukaan yhdistylin tase laskee negatiiviseksi TS2027 aikana ja Kirkkonummen Vesi ottaa velkaa 2,5 miljoonaa euroa vuoden 2027 loppuun mennessä. Myös poistojen osuus kasvaa vaikuttaen tulevana vuosina Kirkkonummen Veden mahdollisuuksiin tehdä positiivinen tulos.

Kirkkonummen Vesi on tuonut useampaan otteeseen esiin, että vesihuollon kestävä investointiohjelman tulisi olla 4 - 5 miljoonaa euroa vuodessa.

Tulos- ja rahoituslaskelmat esitetään talousarvioesityksen lopussa.

Talousarvio on laadittu sillä oletuksella, että peruspääoman korvaus pysyy ennallaan. Taloussuunnitelmavuosien osalta mahdollisten korkomenojen osuutta ei ole arvioitu.

Sitovat toiminnalliset tavoitteet

Strateginen painopiste	Vuositavoite	Vastuu
<p>Taloutemme on pitkäjänteisessä tasapainossa. Investoimme kestävästi, toimimme kustannustehokkaasti ja kasvatamme tulopohjaa.</p>	<p>Nostaa verkoston vuosisaneerausmääriä kohti kestävä tasoa verkoston uusiutumisen kannalta. Vesijohtoverkostossa tavoite on 5,5 kilometriä ja jätevesiverkostossa 4,5 kilometriä. Jätevesipumppaamoiden saneerausvelan kurissa pitämiseksi tulee uusia vuodessa viisi pumppaamo (2kpl kokonaan ja 3 pumppaamon laitteet).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vesi- ja jätevesiverkoston vuotovesimäärien vähentäminen • Investointeihin liittyvän talouden suunnittelun, seurannan ja raportoinnin kehittäminen yhteistyössä kunnan taloushallinnon kanssa 	<p>Liikelaitoksen johtaja</p>
<p>Uudistamme rohkeasti toimintatapojamme asiakaslähtöisemmiksi ja tehokkaammiksi. Digitaalisuus on luonteva osa oppimis- ja työympäristöjämme.</p>	<p>Kirkkonummen Vesi tukee kunnan kasvutavoitteita mahdollistamalla osaltaan strategisesti tärkeiden hankkeiden toteutusta ja selvittää vesihuoltoverkoston kapasiteetin reunaehdot tulevia kaavahankkeita ajatellen, jotta vesihuoltoverkoston kapasiteetin riittävyys ei aseta esteitä kunnan kasvulle.</p> <p>Vesihuoltoverkoston kapasiteetin reunaehto- ja selvitystyö viedään loppuun.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Automaatiouudistus, jonka avulla saavutetaan parempi käyttövarmuus, tietoturva ja tiedon jatkojalostusmahdollisuus. Automaatiouudistus koskee sekä puhtaan veden että jäteveden kokonaisuuksia. • Tietojärjestelmäkokonaisuuden virtaviivaistaminen ja käytettävyyden parantaminen kunnan uutta integraatioalustaa ja raportointityökaluja hyödyntäen. Verkkotietojärjestelmä arvioidaan uudelleen yhdessä kunnan järjestelmien kanssa. 	<p>Liikelaitoksen johtaja</p>

Tunnusluvut

Tunnusluku	TP 2023	TA 2024	TA 2025	TS 2026	TS 2027
Liittyneet kiinteistöt, kpl	4 533	4 562	4720	4760	4810
- vuoden aikana liittyneet	43	20	97	40	50
Vedenkäyttäjät (arvio, sis. osuuskunnat)	32 358	32 500	33 000	33 170	33 350
Pumpattu vesimäärä, m ³ /vuosi	1 902 913	1 841 000	1 935 863	1 945 542	1 955 270
- siitä ostoveden osuus, m ³	1 109 301	1 090 000	1 183 863	1 193 542	1 203 270
Myyty vesimäärä, m ³ /vuosi	1 644 416	1 568 000	1 620 267	1 628 368	1 636 510
Laskuttamattoman veden osuus %	13,6 %	15 %	16,3%	16,3%	16,3%
Käsitelty jätevesimäärä, m ³ /vuosi (ostop.)	2 851 097	2 800 000	3 000 000	2 800 000	2 800 000
Laskutettu jätevesimäärä, m ³ /vuosi	1 921 086	1 840 000	1 882 461	1 891 873	1 901 333
Jätevesiverkoston vuotovedet %	33 %	34,3 %	37,3%	32,4%	32,1%
Vesijohtoverkoston pituus km	249,9	253,7	300	305	310
Jätevesiverkoston pituus km	238,7	243,3	295	300	305
Jätevedenpumppaamoiden lkm	99	103	105	107	109
Saneeraukset					
Vesijohtoverkosto km	3,9	4,5	5	6	7
Jätevesiverkosto km	3,0	3,7	5	6	7
Jätevedenpumppaamot kpl	1	2	5	5	5
Ilmastopäästöt					
CO ₂ -päästöt yhteensä, 1000 kg CO ₂ /v	35	36	36	36	36
CO ₂ -päästöt energiankulutus, 1000 kg CO ₂ /v	0	0	0	0	0
Kokonaisenergian kulutus MWh	2 305	2 500	2500	2500	2500
CO ₂ -päästöt huoltoajat, 1000 kg CO ₂ /v	35	36	36	35	33
Polttoaineen (diesel) kulutus, l	13 417	14 000	14000	13 500	13 000
Henkilöstömäärä					
Vakinaisia	20,5	22	23	24	24
Määräaikaisia	1		4	4	4
Yhteensä	21,5	22	24	24	24

Riskienhallinta

Ulkoinen / sisäinen riski	Riskilaji	Riski	Riskienhallintatoimenpiteet	Riskiarvo
	Taloudellinen riski	Kirkkonummen Veden investoinnit ylittävät taloudellisen kantokyvyn vaikuttaen pitkällä aikavälillä taloutta heikentävästi	Kirkkonummen Vesi kehittää ennustavaa budjetointia investointikohteiden seurannassa ja pyrkii osaltaan vaikuttamaan, että uusia yhteiskohteita käynnistettäessä huomioidaan taloudelliset edellytykset pitkällä aikavälillä. Syvennetään yhteistyötä kunnan muiden toimijoiden kanssa.	Todennäköisyys: 3 Merkittävyys: 3 9
	Strateginen riski	Henkilöstön riittävyys henkilöstövaihdoksista tai poissaoloista riippumatta	Kirkkonummen Vesi panostaa henkilöstön työhyvinvointiin ja pyrkii kasvattamaan organisaation henkilöstömäärän riittävälle tasolle, jotta työsuoritukset pystytään tekemään eikä henkilöstö kuormitu liikaa. Riittävällä resursoinnilla turvataan vesihuollon toimivuus lyhyellä ja pitkällä aikavälillä.	Todennäköisyys: 2 Merkittävyys: 3 6

Sisäinen valvonta

Sisäisen valvonnan kehittämisaalue	Riski, syy, seuraus, suuruus	Tavoitetaso	Sovittu toimenpide / menettely vuodelle 2025
Investointien käytäntöjen kehittäminen	<ul style="list-style-type: none"> Investointien talousarvion toteutumien vaihtelut tai ylitykset Määrärahat jäävät käyttämättä tai ylittyvät Riskin suuruusluokka on merkittävä toteutuessaan 	<ul style="list-style-type: none"> Investointihankkeet pysyvät kustannusarvion mukaisina Investointihankinnat tehdään ohjeiden ja määräysten mukaisesti Veden omat hankkeet toteutuvat suunnitelluissa aikatauluissa Johtokunta on tietoinen investointien tilanteesta. 	<ul style="list-style-type: none"> Hankinnoista vastaavat tuntevat ja noudattavat lakeja, määräyksiä ja ohjeita Toimialan investointien kilpailutusikäntöjen jatkuva seuranta ja arviointi ja oman toiminnan kehittäminen Jatketaan investointi- ja talousseurannan parantamista Johtokunnalle raportoidaan investointien tilanne säännöllisesti
Liikelaitoksen omaisuuden arvon säilyttäminen	<ul style="list-style-type: none"> Käyttötalouden ja investointien määrärahat eivät riitä, korjausvelka kasvaa Riskin suuruusluokka on merkittävä toteutuessaan 	<ul style="list-style-type: none"> Ylläpidolla ja kohdennetuilla investoinneilla taataan toimiva ja turvallinen vesihuolto ja ympäristö Kunnossapidon toimenpiteillä luodaan ajantasainen tilannekuva ja säilytetään omaisuuden arvo Kohdennetaan toimenpiteet ja investoinnit oikein 	<ul style="list-style-type: none"> Käyttötalouden toteumista seurataan säännönmukaisesti ja tarvittaviin toimenpiteisiin ryhdytään ajoissa Johtokunnalle raportoidaan toiminnallisten ja taloudellisten tavoitteiden tilanne säännöllisesti
Henkilöstön riittävyys ja ajantasainen osaaminen	<ul style="list-style-type: none"> Ohut henkilöstöorganisaatio on altis toimintahäiriöille, jolloin käyttösuunnitelmassa asetettuja tavoitteita ei kyetä toteuttamaan Toimintaa muutetaan, mutta toimintaohjeita ei ehditä päivittämään Riskin suuruusluokka on suuri 	<ul style="list-style-type: none"> Tehdään ennakoivaa henkilöstösuunnittelua Hyödynnetään sisäistä rekrytointia, kun se on mahdollista Varmistetaan riittävät resurssit eri tehtävissä Toiminnan tavoitteet asetetaan vallitsevan resurssitilanteen mukaisesti Toimintaa ohjaavat asiakirjat päivitetään riittävän usein. Liikelaitos panostaa henkilöstön koulutukseen 	<ul style="list-style-type: none"> Organisaation vastuuhenkilöt varmistavat, että osaaminen on hyvällä tasolla ja että henkilöstö osallistuu koulutuksiin Vastuuhenkilöt varmistavat henkilöstön ajantasaiset tehtävänkuvat, toimivat sijaisjärjestelyt ja prosessien dokumentoinnin

		<ul style="list-style-type: none">• Työtyytyväisyyskyselyn tulokset paranevat	<ul style="list-style-type: none">• Vastuuhenkilöt varmistavat riittävät resurssit• Työtyytyväisyyskyselyn tulokset käydään läpi henkilöstön kanssa ja valitaan toimenpiteet kehityskohteille
--	--	---	--

Tilivelvolliset vastuhenkilöt

Tilivelvolliset vastuhenkilöt vastaavat käyttösuunnitelmassa vastuulleen kuuluvan toimintakatteen, menomäärärahan tai tuloarvion riittävydestä ja toiminnallisten tavoitteiden saavuttamisesta.

Palveluryhmä	Tilivastuullinen	Nimike	Sijainen	Sijaisen nimike
Kirkkonummen Vesi	Teemu Ketola	Liikelaitoksen johtaja	Maria Lehtinen	Käyttöpäällikkö

Kirkkonummen Veden investointisuunnitelma 2025–2029

Investointisuunnitelma on laadittu oletuksella, että kaavoitus ja kunnallistekniikan rakentaminen toteutuvat kunnan suunnitelman mukaisesti. Investointien kestäväksi tavoitetasoksi on suunniteltu noin 5 milj. €/v. Vuoden 2025 osalta taso ylittyy jonkin verran johtuen aiempien vuosien investointihankkeiden viivästyksistä esimerkiksi valitusten vuoksi. Maankäyttökorvaukset kattavat osaltaan tätä ylitystä, mutta eivät korvaa täysimääräisesti investointiohjelmasta aiheutuvia kustannuksia.

Investointisuunnitelmavuodet 2026-2029 vaikuttavat Kirkkonummen Veden osalta huolestuttavilta, sillä investoinnit ovat näinä vuosina Kirkkonummen Veden osalta yhteensä noin 32 miljoonaa euroa.

Siinä tapauksessa, että aluerakentamisen hankkeet viivästyvät, voidaan investointimäärärahoja siirtää saneerausinvestointeihin. Investointiohjelman esitystapa on rakennettu siten, että suunnitteluhankkeet niputetaan yhdeksi kokonaisuudeksi suunnittelulajeittain. Suunnittelulajeja ovat

- uusien kaavahankkeiden yleissuunnittelukustannukset
- uusien kaavahankkeiden rakennussuunnittelukustannukset
- saneeraushankkeiden rakennussuunnittelukustannukset
- Kirkkonummen Veden omien kohteiden saneeraussuunnittelukustannukset

Lisäksi investointiohjelmassa on eritelty selvennyksen vuoksi edelliseltä vuodelta ylivuotisia jatkuvat rakennushankkeet, sillä nämä hankkeet ovat jo käynnissä, eikä niitä voida keskeyttää ilman huomattavia kustannuksia.

Investoinnit on jaettu tarkemmin kutakin investointia kuvaavalla tavalla seuraavan jaottelun mukaisesti:

- asemakaavahankkeiden rakentaminen eli kaavojen toteuttaminen
- verkostojen yhteissaneeraushankkeet kuntatekniikan kanssa
- Kirkkonummen Veden investoinnit

Talousarviovuoden investoinnit ja viiden vuoden investointisuunnitelma on alla esitelty hanketasolla.

Kirkkonummen Veden investointiohjelma 2025-2029	2025	2026	2027	2028	2029
Suunnittelut	-620 000	-570 000	-540 000	-410 000	-275 000
Uusien kaavahankkeiden yleissuunnittelukustannukset	-240 000	-90 000	-190 000	-60 000	0
Gesterby			-30 000	-30 000	
Killinmäki		-40 000	-20 000		
Tolsanportti					
Villa Hagan puisto	-30 000				
kt 51	-10 000				
Kantvikin koulun alue	-10 000				
Jollaranta					
Prikiranta	-30 000				
Pippurniemi	-20 000				
Hupisaari	-20 000				
Jorvaksenkolmio			-40 000	-20 000	
Majvikinportti			-30 000	-10 000	
Masalan asemanseutu (masalantie 2. vaihe)			-40 000		
Sarvvinranta	-20 000				
Tassumäki	-50 000				
Eerikinkartano	-50 000				
Pohjoinen Siikajärvi			-10 000		
Pohjoinen Inkilänportti ja Hammarssinmäki		-50 000			
Pedersinportti			-20 000		
Uusien kaavahankkeiden rakennussuunnittelukustannukset	-150 000	-260 000	-140 000	-90 000	-165 000
Asemakaari 2. vaihe				-20 000	

KS 2025 Kirkkonummen Vesi

Gesterby					-50 000
Killinmäki				-50 000	-20 000
Kirkkolaakson kauppakeskus					-15 000
Tolsanportti	-50 000				
Jollaranta					
Prikiranta		-50 000			
Pippurniemi			-40 000		
Hupisaari		-20 000			
Jorvaksenkolmio					-60 000
Majvikinportti					
Sarvikinranta		-30 000			
Tassumäki		-20 000	-40 000		
Eerikinkartano		-60 000			
Pohjoinen Siikajärvi					-20 000
Tallinmäki	-10 000				
Kvis			-60 000		
Pohjois-jorvas	-60 000				
Tolsa-jorvas jk+pp				-20 000	
Rovastinpuisto					
Mustikkarinne	-30 000	-30 000			
Veikkolanpuro II		-40 000			
Turuntie 125		-10 000			
Saneeraushankkeiden rakennussuunnittelukustannukset	-120 000	-110 000	-100 000	-150 000	0
Villa Hagan puisto		-50 000			
Kantvikin koulun alue		-20 000			
Masalan asemanseutu (Masalantie 2.vaihe)				-50 000	
Masalantie 3.vaihe					
Brissaksentie	-40 000				
Ristikalliontie, Rajakalliontie ja Sirkkutie	-50 000				
Paadistenkaari, Munkinmäentie			-50 000		
Neidonkaari			-50 000		
Frännäsintie- Hulluksentie- Kapteeninpolku				-50 000	
Lindalintie				-50 000	
Kotiniitynrinne, Kotiniityntie		-40 000			
Länsilenkki	-20 000				
Kiilakallio	-10 000				
Kirkkonummen Veden omien saneeraus suunnittelukustannukset	-110 000	-110 000	-110 000	-110 000	-110 000
Omat verkostosuunnittelut	-60 000	-60 000	-60 000	-60 000	-60 000
JVPT	-30 000	-30 000	-30 000	-30 000	-30 000
Laitokset	-15 000	-15 000	-15 000	-15 000	-15 000
Pienet ennakoi mattomat suunnittelukohteet	-5 000	-5 000	-5 000	-5 000	-5 000
Investointikohteiden kustannukset	-5 500 000	-6 250 000	-6 850 000	-5 100 000	-7 000 000
Edelliseltä vuodelta ylivuotisina jatkuvat rakennushankkeet	-1 050 000	-200 000	0	0	0
Sarvikinportti	-200 000				
Kolabacken	-500 000				
Sokeritehtaantie	-100 000	-200 000			
Masalanportti 2. vaihe	-50 000				
Veikkola, alue 12	-200 000				
Asemakaavahankkeiden rakentaminen	-2 750 000	-4 750 000	-5 000 000	-3 600 000	-5 400 000
Asemankaari, 2.vaihe					-200 000
Tolsanportti		-1 000 000			
Prikiranta			-1 500 000		
Jollaranta					
Pippurniemi					-500 000
Hupisaari			-200 000		
Jorvaksenkolmio					-1 500 000
Majvikinportti					

KS 2025 Kirkkonummen Vesi

Sarvikinranta				-200 000	-200 000
Tassumäki				-2 000 000	
Eerikinkartano			-800 000	-500 000	
Pohjoinen Siikajärvi				-200 000	-1 000 000
kt 50, vaihe 1					
Läntinen Gesterby	-500 000	-500 000			
Tallinmäki	-750 000	-750 000			
Tolsanmäki	-1 500 000	-500 000			
Kvis 1. vaihe					
Kvis 2. vaihe					
Pohjois-Jorvas 1. vaihe			-500 000	-500 000	
Pohjois-Jorvas 2. vaihe					-500 000
Mustikkarinne		-2 000 000	-1 000 000	-100 000	
Rovastinpuisto				-100 000	
Tolsa-Jorvas jk+pp					-1 500 000
Veikkolanpuro II			-1 000 000		
Verkostojen yhteissaneeraushankkeet kuntatekniikan kanssa	-1 700 000	-1 300 000	-1 850 000	-1 500 000	-1 600 000
Villa Hagan puisto			-1 000 000	-1 000 000	
Masalan asemanseutu (Masalantie 2. vaihe)					-800 000
Kantvikin koulun alue			-50 000		
Kirkkonummentie ja Överbyntie	-800 000	-200 000			
Brissaksentie			-300 000		
Ristikalliontie			-500 000		
Munkinmäentien saneeraus	-500 000	-500 000			
Veikkola, alue 18 (Paasitie)	-200 000				
Veikkola, alue 18 (Impivaarantie, Männistöntie)		-600 000			
Neidonkaari				-300 000	
Frännäsintie- Hulluksentie- Kapteeninpolku					-200 000
Kotiniitynrinne				-200 000	
Lindalintie					-600 000
Länsilenkki	-200 000				
Kirkkonummen Veden investoinnit	-1 620 000	-1 285 000	-1 370 000	-1 140 000	-1 010 000
Veikkolan VT	-100 000				
JV saneeraukset	-50 000	-100 000	-100 000	-370 000	-370 000
Pumppaamosaneeraukset	-40 000	-50 000	-50 000	-70 000	-70 000
Linjapumppaamojen saneeraukset	-1 000 000	-500 000	-1 000 000	-200 000	
VJ saneeraukset	-50 000	-100 000	-100 000	-370 000	-370 000
Pienet muutokset	-20 000	-25 000	-40 000	-80 000	-80 000
Meikon saneeraus	-20 000	-30 000	-30 000	-30 000	-100 000
Vedenottamoiden saneeraus					
Luoman runkovesijohdon saneeraus ja paineviemärin rakentaminen					
Luoman runkovesijohdon saneeraus ja paine-viemärin rakentaminen, korvaus johtosiirrosta					
Etäluenta	-40 000	-40 000	-50 000	-20 000	-20 000
Mitta-asetat		-140 000			
Automaatioprojekti	-300 000	-300 000			
Yhteensä	-7 740 000	-8 105 000	-8 760 000	-6 650 000	-8 285 000

--	--	--	--	--	--