

Tekninen toimi

Teknisen toimen tulosalueet ovat teknisen toimen hallinto ja yhdyskuntasuunnittelu, kuntatekniikka, kiinteistö- ja ruokapalvelut, maa- ja metsätilat, rakennusvalvonta, teknisen toimen projektit ja vesihuoltolaitos.

Teknisen toimen toimialaa johtaa tekninen johtaja.

	TP 2025	TA 2026	TA muutos	TA yht. 2026	Toteuma 1-3 kk	Poikkeama	Käyttö %
00042010 TEKINEN TOIMI							
TOIMINTATUOTOT	5 581 575	3 927 708		3 927 708	2 819 386	-1 108 322	71,8
Valmistus omaan käyttöön	3 174	24 570		24 570		-24 570	
TOIMINTAKULUT	-4 815 893	-4 535 133		-4 535 133	-1 115 138	3 419 995	24,6
TOIMINTAKATE/JÄÄMÄ	768 855	-582 855	0	-582 855	1 704 248	2 287 103	-292,4
Poistot ja arvonalentumiset	-2 421 792	-940 354		-940 354	-232 346	708 009	24,7
TILIKAUDEN TULOS	-1 652 936	-1 523 209	0	-1 523 209	1 471 903	2 995 112	-96,6
Varausten ja rahastojen muutos	29 471				76 130	76 130	-100,0
TILIKAUDEN YLI-/ALIJÄÄMÄ	-1 623 465	-1 523 209	0	-1 523 209	1 548 033	3 071 242	-101,6

Perustelut:

Vuonna 2026 teknisen toimen toiminnoissa tapahtui merkittävä muutos useiden kiinteistön siirryttyä Joroisten Vuokrakiinteistöt Oy:lle. Siirtyviä rakennuksia olivat mm. terveysasema sekä yritystiloja. Tekninen toimi tuottaa edelleen yhtiölle siirtyneiden rakennusten kiinteistönhoidon palvelut kiinteistöhoitosopimusten perusteella.

Teknisen toimen toimintatuotoissa näkyy ylimääräinen tuloutus, **2 000 000 €**, Joroisten Vuokrakiinteistölle siirtyneiden kiinteistöjen siirron aiheuttaman laskennallinen tuoton takia. Toimintakulut ja poistot ovat toteutuneet talousarvion mukaisesti.

Vesihuoltolaitoksen liikevaihto on toteutunut talousarvion mukaisesti, mutta menot ovat ylittyneet hieman mm. Kirkonkylän puhdistamon ylimääräisten korjaus- ja asennustöiden takia.

Teknisen toimen hallinto ja yhdyskuntasuunnittelu

Palvelusuunnitelma:

Teknisen toimen hallintoon sisältyvät teknisen lautakunnan toiminta sekä toimialajohto. Tekninen lautakunta käyttää hallintosäännön mukaista ratkaisovaltaa palvelusuunnitelman toteuttamiseksi. Toimialahallinto johtaa, koordinoi ja kehittää teknistä toimialaa sekä tuottaa tietoa ja ratkaisumalleja päätöksentekoon.

Yhdyskuntasuunnittelun tehtävänä on luoda maankäytölliset valmiudet asumisen ja elinkeinotoiminnan sijoittumiseksi ja kehittymiseksi kunnassa. Yhdyskuntasuunnittelun keskeiset menetelmät ovat yleiskaavoitus ja asemakaavoitus sekä muiden maankäyttöä palvelevien suunnitelmien laatiminen.

Ympäristönsuojelu ja ympäristöterveydenhuolto toteutetaan yhteistyössä Keski-Savon ympäristötoimen kanssa. Yksikkö toimii Keski-Savon ympäristölautakunnan alaisuudessa ja yksikön isäntäkuntana toimii Leppävirta. Keski-Savon ympäristötoimi huomioi itse kuntien ympäristön suojelun, terveysvalvonnan ja eläinlääkintähuollon hankkeet ja tavoitteet.

Vastuhenkilö: Tekninen johtaja

Määräraha- ja tulotaulukko sitovalla tasolla:

	TP 2025	TA 2026	TA muutos	TA yht. 2026	Toteuma 1-3 kk	Poikkeama	Käyttö %
--	---------	---------	-----------	--------------	----------------	-----------	----------

00042050 Hallinto ja yhdyskuntasuunnittelu							
TOIMINTATUOTOT	1 191	1 250		1 250		-1 250	
Valmistus omaan käyttöön		24 570		24 570		-24 570	
TOIMINTAKULUT	-501 357	-619 060		-619 060	-136 900	482 160	22,1
TOIMINTAKATE/JÄÄMÄ	-500 166	-593 240	0	-593 240	-136 900	456 340	23,1

Kunnan strategiaa tukevat toiminnalliset tavoitteet:

Tavoite	Keinot, toimenpiteet	Mittarit/tunnusluvut	Toteuma 1–3 kk
Maankäytön kehityskuva 2040 - suunnitelman päivittäminen rakentamis- ja alueiden käyttölakien muutosten ja muiden viranomaismääräysten mukaisesti	Suunnitelman selostusosa päivitetään vastaamaan lainsäädäntöä ja muita määräyksiä ja suunnitelman karttaosa päivitetään vastaamaan kuluvan hetken hanketilannetta. Päivityksessä otetaan huomioon kunnan erittäin laajat kokemukset uusiutuvan energian hankkeissa.	Suunnitelma on päivitetty v. 2026 loppuun mennessä ja se on ajan tasalla.	MKKK 2040 luonnos laadittu.
Keski-Savon ympäristötoimen ympäristönsuojelun hankkeiden toteuttaminen	Toimenpiteet määritelty Keski-Savon ympäristölautakunnan talousarviossa 2026.	Keski-Savon ympäristölautakunnan toteuman raportointi jäsenkunnille.	Toteutettu Ympäristötoimen resurssien mukaisesti.

Keskeisimmät toiminnalliset ja taloudelliset riskit:

Datacenter- ja akkuvarastohankkeiden sekä uusiutuvan energian hankkeiden vaikutusten arvioinnin ja sijoittumisen ohjaaminen on käytettävissä olevien henkilöstöresurssien ja valtakunnallisten säännösten puuttumisen vuoksi ollut haastavaa, mutta esim. Huutokosken yleiskaavan muutos on edennyt osallistumis- ja arviointivaiheeseen.

Perustelut:

Maankäytön kehityskuva 2040-suunnitelman päivittäminen linjaa Joroisten kunnan toimintaa ja suhtautumista useiden vireillä olevien koko kunnan kannalta erittäin merkittävien uusiutuvan energian hankkeiden osalta. Kaavoituksessa on keskitytty Huutokosken alueen lisäksi Valtatie 5:n risteysalueen sekä lentoaseman alueen asemaakaavan laatimiseen.

Kuntatekniikka

Palvelusuunnitelma:

Tulosalueeseen kuuluu kunnan hoidossa olevien liikenneväylien hoito ja kehittäminen, puistojen ja yleisten alueiden kunnossapito, liikuntapaikkojen ja reittien hoito, venepaikat ja jätehuolto, josta Joroisissa vastaa Keski-Savon jätehuolto Ily. Lisäksi tulosalueeseen kuuluu yksityistieavustukset yksityisteiden kunnossapitoon ja peruskorjauksiin vuosittaisen määrärahan puitteissa.

Pääosin tulosalueen palveluista tuotetaan itse, mutta esimerkiksi kaavateiden hoito tuotetaan ostopalveluna.

Vastuhenkilö: Tekninen johtaja yksityistieavustuksissa, liikuntapaikkojen ja reittien osalta rakennuttamis- ja hankintapäällikkö, muutoin kunnossapitopäällikkö

Määräraahataulukko sitovalla tasolla:

	TP 2025	TA 2026	TA muutos	TA yht. 2026	Toteuma 1-3 kk	Poikkeama	Käyttö %
00042400 Kuntatekniikka							
TOIMINTATUOTOT	226 693	266 931		266 931	57 642	-209 289	21,6
TOIMINTAKULUT	-762 798	-712 630		-712 630	-154 212	558 418	21,6
TOIMINTAKATE/JÄÄMÄ	-536 106	-445 699	0	-445 699	-96 570	349 129	21,7
Poistot ja arvonalentumiset	-239 754	-261 910		-261 910	-63 427	198 483	24,2
TILIKAUDEN TULOS	-775 860	-707 609	0	-707 609	-159 997	547 612	22,6
Varausten ja rahastojen muutos	607				152	152	-100,0
TILIKAUDEN YLI-/ALIJÄÄMÄ	-775 253	-707 609	0	-707 609	-159 845	547 764	22,6

Kunnan strategiaa tukevat toiminnalliset tavoitteet:

Tavoite	Keinot, toimenpiteet	Mittarit/tunnusluvut	Toteuma 1–3 kk
Turvallinen ja sujuva liikkuminen taajama-alueilla.	Katuvalojen uusiminen vaiheittain suunnitelmallisesti. Liikennemerkkien päivittäminen ja tiemerkintöjen uusiminen vilkasliikenteisillä alueilla.	Liikenneväylät ovat turvallisempia ja liikenne niillä on sujuvampaa.	Toimenpiteitä ei ole vielä aloitettu.
Asiakastyytyväisyyskyselyn avulla saadaan tietoa liikuntapaikkojen toimintojen kehittämiseksi.	Asiakastyytyväisyyskyselyjen järjestäminen kohdennetusti eri liikuntapaikkojen käyttäjille.	Asiakastyytyväisyyskyselyjen tulokset ja niiden perusteella tehdyt toimenpiteet	Toimenpiteitä ei ole vielä aloitettu.

Keskeisimmät toiminnalliset ja taloudelliset riskit:

Toiminnalliset riskit liittyvät ennen kaikkea Venäjän hyökkäyssodasta johtuviin polttoaineiden, raaka-aineiden, koneiden ja laitteiden sekä niiden varaosien mahdollisiin toimitusvaikeuksiin. Toiminnallisena riskinä on myös osaavien kausityöntekijöiden rekrytointivaikeudet puistojen ja muiden ulkoalueiden hoidossa.

Perustelut:

Polttoaineiden hinta on kohonnut Lähi-idän sotatoimien takia. Puutarhurin tehtävien osalta on tarkasteltu tehtävän osittaista ulkoistamista.

Kiinteistö- ja ruokapalvelut

Palvelusuunnitelma:

Kiinteistö- ja ruokapalveluihin sisältyvät kaikki kunnan omistamiin kiinteistöihin liittyvät tukipalvelut kuten mm. siivous-, kiinteistönhoito- ja korjaustyöpalvelut, kiinteistöjen muut kulut sekä ruokapalvelut. Siivouspalvelut vastaavat Joroisten kunnan hallinnoimien eri kiinteistöjen, kuten esim. koulujen, liikunta- ja toimistotilojen siivouspalvelusta sekä käyttäjien erikseen tilaamista palveluista.

Kirkonkylän koulukeskuksen ja Kuvansin koulun tuotantokeittiön tehtävä on ruokapalvelujen tuottaminen eri asiakasryhmille. Tarvittaessa ruokaa valmistetaan myös kesäaikaan varhaiskasvatuksen tarpeisiin.

Kiinteistöjen kunnossapitotyöt tehdään pääsääntöisesti pitkän tähtäimen kunnossapitus suunnitelmien (PTS) perusteella. Palvelut tuotetaan pääosin omana työnä.

Vastuuhenkilöt: Puhtaus- ja ruokapalvelupäällikkö siivous- ja ruokapalveluissa, muissa kunnossapitopäällikkö.

Määräraha- ja tulotaulukko sitovalla tasolla:

	TP 2025	TA 2026	TA muutos	TA yht. 2026	Toteuma 1-3 kk	Poikkeama	Käyttö %
00042510 Kiinteistö- ja ruokapalvelut							
TOIMINTATUOTOT	4 737 588	3 380 627		3 380 627	2 760 493	-620 134	81,7
Valmistus omaan käyttöön	3 174						
TOIMINTAKULUT	-3 349 426	-2 887 505		-2 887 505	-753 470	2 134 035	26,1
TOIMINTAKATE/JÄÄMÄ	1 391 335	493 122	0	493 122	2 007 022	1 513 900	407,0
Poistot ja arvonalentumiset	-2 182 037	-678 444		-678 444	-168 919	509 525	24,9
TILIKAUDEN TULOS	-790 702	-185 322	0	-185 322	1 838 104	2 023 426	-991,8
Varausten ja rahastojen muutos	28 864				75 978	75 978	-100,0
TILIKAUDEN YLI-/ALIJÄÄMÄ	-761 838	-185 322	0	-185 322	1 914 082	2 099 404	-1 032,8

Kunnan strategiaa tukevat toiminnalliset tavoitteet:

Tavoite	Keinot, toimenpiteet	Mittarit/tunnusluvut	Toteuma 1–3 kk
Siivouspalvelu toteutetaan kustannustehokkaasti ja reagoidaan ennakoivasti henkilöstöresurssin tai siivottavien kiinteistöjen mahdolliseen vähenemiseen	Siivoustyön tarkistusmitoitus ATOP-mitoitusohjelmalla	mitoitettujen kiinteistöjen määrä vähintään 50%, €/m ² ,m ² /t	Toimenpiteitä ei ole vielä aloitettu.
Hyvän sisäilman laatuolosuhteiden säilyttäminen kiinteistöillä. Keskeisten kiinteistöjen viihtyvyyden parantaminen.	Kouluissa ja päiväkodeissa IV-koneiden uusiminen PTS:n mukaan. Sisäilman laadun jatkuva seuranta ja sisäilmahaittailmoitusten käyttö. Sisätilojen kunto pidetään hyvänä säännöllisillä korjauksilla. Käyttäjätyytyväisyyskyselyillä selvitetään henkilöstön kokemuksia tiloista.	Saapuneiden sisäilmahaittailmoitusten määrä vähenee. Käyttäjätyytyväisyyskyselyn perusteella tehdään tarvittavat kunnossapitotoimet.	Sisäilmaryhmä on toiminut ja käsitellyt saapuneita ilmoituksia. Ilmoitusten kohteina olleilla kiinteistöillä on tehty sisäilmaa parantavia toimia.

Keskeiset toiminnalliset ja taloudelliset riskit:

Pääasiallisina toiminnallisina riskeinä ruokapalveluiden osalta ovat raaka-ainetoimitusten häiriintyminen, siivouspalveluissa sijaisten saatavuus äkillisissä poissaoloissa ja kiinteistöjen osalta sähkön toimituksen epävarmuudet ja sähkökatkot.

Toiminnalliset riskit liittyvät myös kiinteistöjen osalta ennen kaikkea Venäjän hyökkäyssodasta johtuviin polttoaineiden, raaka-aineiden, koneiden ja laitteiden sekä niiden varaosien mahdollisiin toimitusvaikeuksiin.

Edellä mainitut toimitusvaikeudet voivat aiheuttaa myös merkittäviä taloudellisia riskejä kuten esim. koneiden ja laitteiden merkittävä hintojen nousu.

Perustelut:

Aiemmin mainittu teknisen toimen toimintatuotoissa näkyvä ylimääräinen tuloutus, 2 000 000 €, vaikuttaa suuresti kiinteistöpalveluiden toimintatuottojen ylittymiseen. Toimintakulujen määrä ylittää talousarvion hieman, mutta asia johtuu ennen kaikkea kiinteistöjen talvikauden lämmityskuluista.

Maa- ja metsätilat

Palvelusuunnitelma:

Kunnalla on metsätalousmaata n. 1100 ha. Metsiä hoidetaan suunnitelmallisesti hyvien metsänhoitosuosituksen mukaisesti pitäen tavoitteena tuottavaa ja moniarvoista metsäomaisuutta. Vuotuiset puunmyyntisuunnitelmat tehdään metsäsuunnitelman perusteella. Metsien hyvää puuntuottokykyä edesautetaan tekemällä metsänhoitotyöt ja kasvatushakkuut oikea-aikaisesti. Talousmetsien luonnonhoitoa toteutetaan PEFC-sertifikaatin mukaisesti.

Vastuhenkilö: Tekninen johtaja

Määräraha- ja tulotaulukko sitovalla tasolla:

	TP 2025	TA 2026	TA muutos	TA yht. 2026	Toteuma 1-3 kk	Poikkeama	Käyttö %
00042600 Maa- ja metsätilat							
TOIMINTATUOTOT	514 484	190 000		190 000	1 251	-188 749	0,7
TOIMINTAKULUT	-56 790	-57 636		-57 636	-3 753	53 883	6,5
TOIMINTAKATE/JÄÄMÄ	457 694	132 364	0	132 364	-2 502	-134 866	-1,9

Kunnan strategiaa tukevat toiminnalliset tavoitteet:

Tavoite	Keinot, toimenpiteet	Mittarit/tunnusluvut	Toteuma 1–3 kk
Laaditaan Kotkatharjun ulkoilualueen metsien käyttösuunnitelma, jossa huomioidaan talouden lisäksi ulkoilu-, virkistys- ja luontoarvot	Päivitetyn metsäsuunnitelman läpikäynti tarkalla tasolla, kuntalaisten kuuleminen ja suunnitelman laatiminen	Käyttösuunnitelma on laadittu v. 2026 loppuun mennessä.	Toimenpiteitä ei ole vielä aloitettu.

Keskeiset toiminnalliset ja taloudelliset riskit:

Talouden taantuma voi aiheuttaa metsätaloustuotteiden kysynnän heikkenemistä, jolloin puun hinta laskee. EU:ssa metsiin liittyvän sääntelyn määrä kasvaa ja kansallisten ilmastotavoitteiden saavuttaminen kytkeytyy yhä enemmän metsiin, jolloin puun myyntimääriin voi tulla rajoituksia.

Perustelut:

Puukauppaa ei ole vielä kilpailutettu, mutta alustavien arvioiden mukaan puun hinnat pysyvät suhteellisen korkeina alkuvuodesta 2026.

Rakennusvalvonta

Palvelusuunnitelma:

Rakennusvalvonnan tehtävänä on käsitellä rakentamisluvat sekä suorittaa lupiin liittyvät katselmukset. Rakennusvalvonta valmistelee osaltaan poikkeamislupien lausunnot. Rakennusvalvonta edistää hyvää rakennustapaa, valvoo rakennetun ympäristön tilaa ja rakennusten kunnossapitoa sekä ohjaa rakennustoimintaa kestäväällä tavalla. Rakennusvalvonta siirtyy v. 2026 alusta yhteiseen Keski-Savon rakennusvalvontaan.

Vastuhenkilö: Tekninen johtaja

Määräraha- ja tulotaulukko sitovalla tasolla:

	TP 2025	TA 2026	TA muutos	TA yht. 2026	Toteuma 1-3 kk	Poikkeama	Käyttö %
00042760 Rakennusvalvonta							
TOIMINTATUOTOT	72 935	39 600		39 600		-39 600	
TOIMINTAKULUT	-105 884	-180 157		-180 157	-47 207	132 950	26,2
TOIMINTAKATE/JÄÄMÄ	-32 950	-140 557	0	-140 557	-47 207	93 350	33,6

Kunnan strategiaa tukevat toiminnalliset tavoitteet:

Tavoite	Keinot, toimenpiteet	Mittarit/tunnusluvut	Toteuma 1–3 kk
Rakennushankkeeseen ryhtyvien tiedottaminen uuden yhteisen rakennusvalvonnan toiminnasta ja käytännöistä.	Tiedottaminen kunnan internetsivuilla ja muissa medioissa.	Internetsivujen sisältö on päivitetty ja ajan tasalla ja Keski-Savon rakennusvalvonta on järjestänyt tiedotusta toiminta-alueellaan.	Keski-Savon rakennusvalvonnan internet-sivuja ollaan laatimassa.

Keskeiset toiminnalliset ja taloudelliset riskit:

Yhteisen rakennusvalvonnan kuntakohtaiset ohjelmistokustannukset eivätkä arkistomateriaalien digitoinnin kustannukset ole vielä tiedossa. Yhteisen rakennusvalvonnan henkilöstöorganisaation määrittely on vielä vuodenvaihteessa kesken.

Perustelut:

Joroisten kunnan rakennusvalvonnan arkiston digitointi aloitettiin helmikuussa 2026. Lupamaksutuloja ei oltu vielä tuloutettu peruskuntiin.

Teknisen toimen projektit

Palvelusuunnitelma:

Teknisen toimen projekteihin sisältyvät erilaiset määräaikaisten hankkeiden ja kustannukset. Vuonna 2026 projekteihin sisältyvät Saimaan järvitaimen Joroisvirran reitille-hankkeen viimeinen suuri projekti eli Liunan kalatien rakentaminen. Lisäksi pienempinä hankkeina ovat Kuvansinjoen ja Enojoen kalataloudelliset kunnostukset.

Vastuhenkilö: Tekninen johtaja

Määräraha- ja tulotaulukko sitovalla tasolla:

	TP 2025	TA 2026	TA muutos	TA yht. 2026	Toteuma 1-3 kk	Poikkeama	Käyttö %
00042800 Teknisen toimen projektit							
TOIMINTATUOTOT	28 685	49 300		49 300		-49 300	
TOIMINTAKULUT	-39 637	-78 145		-78 145	-19 596	58 549	25,1
TOIMINTAKATE/JÄÄMÄ	-10 953	-28 845	0	-28 845	-19 596	9 249	67,9

Kunnan strategiaa tukevat toiminnalliset tavoitteet:

Tavoite	Keinot, toimenpiteet	Mittarit/tunnusluvut	Toteuma 1–3 kk
---------	----------------------	----------------------	----------------

Liunan kalatien vesilain mukainen lupahakemus on laadittu ja lähetetty Aluehallintovirastolle käsiteltäväksi ja hankkeen rahoitussuunnitelma on laadittu.	Hanke- ja rahoitussuunnitelmat sekä lupahakemus laaditaan projektiryhmän yhteistyönä.	Hankesuunnitelma ja lupahakemus on laadittu. Rahoitussuunnitelma on laadittu.	Kalatien suunnitelmien päivitys on käynnissä ja lupahakemusta ollaan laatimassa.
---	---	---	--

Keskeiset toiminnalliset ja taloudelliset riskit:

Liunan kalatiehankkeelle ei saada rahoitusta eikä hanke toteudu.

Perustelut:

Hankkeen rakentamisen rahoitus ei ole vielä varmistunut. Suunnitelmien päivittäminen tehdään kunnan ja Savon Voiman yhteistyöllä ja osin EU-rahoituksella.

Vesihuoltolaitos

Palvelusuunnitelma:

Vesi- ja viemäriulaitos vastaa laadukkaan käyttöveden tuottamisesta asiakkailleen sekä huolehtii vastaanotetun jäteveden puhdistamisesta ympäristölupaehtojen mukaisesti. Vesihuoltolaitoksen omaisuuden korjausvelkaa pienennetään suunnitelmallisesti suoritettavilla investoinneilla.

Joroisten kunnan vesihuoltolaitos eli Joroisten Vesi toimittaa käyttövettä lähes koko kunnan alueelle. Vedenjakelusta taajamien ulkopuolella huolehtivat vesiosuuskunnat. Kunnan vesihuoltolaitoksella ei ole viemäriverkostoa haja-asutusalueella. Kunta voi tukea vesiosuuskuntia mm. vedensaannin turvaamiseen liittyvissä hankkeissa tai yksityishenkilöitä heidän liittyessään vesijohtoverkoston enintään talousarvioon varatulla summalla.

Vastuhenkilö: Tekninen johtaja

Määräraha- ja tulotaulukko sitovalla tasolla:

	TP 2025	TA 2026	TA muutos	TA yht. 2026	Toteuma 1-3 kk	Poikkeama	Käyttö %
00000002 JOROISTEN VESIHUOLTOLAITOS							
LIIKEVAIHTO	726 184	684 530		684 530	173 718	-510 812	25,4
LIIKETOIMINNAN MUUT TUOTOT	4 467	4 010		4 010	948	-3 062	23,6
MATERIAALIT JA PALVELUT	-376 167	-345 478		-345 478	-104 929	240 549	30,4
HENKILÖSTÖKULUT	-167 898	-159 358		-159 358	-44 600	114 758	28,0
POISTOT JA ARVONALENTUMISET	-157 863	-165 588		-165 588	-37 469	128 119	22,6
LIIKETOIMINNAN MUUT KULUT	-18 829	-13 984		-13 984	-4 031	9 953	28,8
LIIKKEYLI-/ALIJÄÄMÄ	9 893	4 132	0	4 132	-16 363	-20 495	-396,0
KORKOTUOTOT	476						
MUUT RAHOITUSTUOTOT	3 865				787	787	-100,0
KUNNALLE MAKSETUT KORKOKULUT	-21 706	-25 000		-25 000		25 000	
KORVAUS PERUSPÄÄOMASTA	-40 054	-40 054		-40 054		40 054	
MUUT RAHOITUSKULUT	-121				-37	-37	-100,0
RAHOITUSTUOTOT JA KULUT	-57 540	-65 054		-65 054	749	65 803	-1,2
YLI-/ALIJÄÄMÄ ENNEN SAT. ERIÄ JA VARAUKSIA	-47 648	-60 922	0	-60 922	-15 614	45 308	25,6
POISTOERON LISÄYS/VÄHENNYS	1 750						

TILIKAUDEN YLI-/ALIJÄÄMÄ	-45 898	-60 922	0	-60 922	-15 614	45 308	25,6
--------------------------	---------	---------	---	---------	---------	--------	------

Kunnan strategiaa tukevat toiminnalliset tavoitteet:

Tavoite	Keinot, toimenpiteet	Mittarit/tunnusluvut	Toteuma 1–3 kk
Jätevedenpuhdistamoiden hanke- ja rakennesuunnittelu on tehty.	Hankevaihtoehtojen vertailu ja kunnanvaltuuston päätös asiassa	Suunnittelu on tehty.	

Keskeiset toiminnalliset ja taloudelliset riskit:

Talous- tai jäteveden käsittelyssä tarvittavien kemikaalien toimitusvaikeuksia voi esiintyä. Sähkön säännöstely ja sähkökatkot voivat aiheuttaa toimintaepävarmuuksia mm. automaatiojärjestelmien toimintaan. Jätevedenpuhdistamoiden toteuttamisen vaihtoehtoista ei löydetä yhteistä poliittista linjaa ja hankkeiden käynnistyminen viivästyy.

Perustelut:

Toimintamenot ovat ylittyneet kirkonkylän jäteveden puhdistamolle tehtyjen korjaus- ja asennustöiden takia. Työt ovat koskeneet esim. lietteen kuivausta ja sakokaivolietteiden vastaanottotekniikkaa.

Jäteveden puhdistamolla käytetyn ferrosulfaatin laadussa on havaittu vaihteluita. Jätevedenpuhdistamoiden hankevaihtoehdot on selvitetty ja niitä on käyty läpi valtuuston iltakouluissa.