

KEHITTÄMISTOIMENPITEET**Vedenhankinta ja vesijohtoverkosto**

| Kehittämiskohde | Poistettava ongelma | Toimenpiteet | Toteutus- kustannukset (€) | Tavoitteellinen toteutusaikataulu | Vastuutaho |
|-------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------------------|--------------------|
| Vesijohtoverkosto | Vesijohtoverkoston ja sen toimilaitteiden ikääntyminen, vuotovedet. | Vesijohtoverkoston kuntoa ylläpidetään aktiivisesti saneeraamalla vanhoja verkoston osuuksia. | | 2004 - | Vesihuoltolaitos |
| Kaupungin vesilaitoksen vesijohtoverkosto | Vedensaanti poikkeustilanteissa | Kaskisten verkostosta rakennetaan runkovesiohto Närpes Vattenin verkostoon. Vesijohto rakennetaan Kaskisten verkostosta Närpiön keskusta. | 875 000 ¹⁾ | Rakennetaan samaan aikaan siirtoviemäriin kanssa | Vesihuoltolaitos |
| Vedensaanti tulevaisuudessa | Kaskisten ennustettu vedenkulutus vuonna 2030 ylittää Aqua Botnican kanssa solmitun sopimuksen mukaisen kiintiön. | Kaskisten kaupungin ja Aqua Botnican sopimus neuvotellaan uudestaan. | | | Kaskisten kaupunki |

¹⁾ Kustannuksissa huomioitu vesijohdon toteuttaminen Suupohjan yleissuunnitelman mukaisesti samaan kaivantoon siirtoviemäriin kanssa. Kustannukset 1 250 000 €, jos toteutetaan erillisenä hankkeena.

Viemäriverkosto ja jätevedenkäsittely

| Kehittämiskohde | Poistettava ongelma | Toimenpiteet | Toteutus- kustannukset | Tavoitteellinen toteutusaikataulu | Vastuutaho |
|---------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|--------------------------------------|--------------------------|
| Viemäriverkosto | Hule-, vuoto ja kuivatusvesien pääsy viemäriverkostoon. | Kartoitetaan viemäriverkoston kuntoa ja saneerataan sitä tarpeen mukaan. | | 2004-2030 | Vesihuolto- laitos |
| Jätevedenpuhdistamo | Sopimus Botnian kanssa jätevedenkäsittelyn suorittamisesta umpeutuu 2009 ¹⁾ . | Ensisijaisesti selvitetään jätevedenkäsittelyä koskevan sopimuksen uusimista Botnian kanssa. Vaihtoehtoisesti Kaskisten kaupunki on mukana Suupohjan alueen yhteispuhdistamohankkeessa. Asiaa on käsitelty Suupohjan alueen vesihuollon yleissuunnitelmassa. | 2 275 000 ¹⁾ | 2008-2012 | Vesihuolto- laitos |
| Sälgrundin saari | Viemäriverkoston puuttuminen, saarella paljon ympärivuoden käytössä olevaa loma-asutusta. | Saarelle rakennetaan vesijohto- ja viemäriverkosto. | 308 000 | 2010-2015 | Vesihuolto- laitos |
| Rönnskäretin saari | Viemäriverkoston puuttuminen, saarella paljon ympärivuoden käytössä olevaa loma-asutusta. | Saarelle rakennetaan vesijohto- ja viemäriverkosto. | 225 000 | 2015-2020 | Vesihuolto- laitos |
| Jätevesiverkoston ulkopuoliset alueet | Viemäriverkoston puuttuminen. | Jätevesien käsittely kiinteistökohtaisin menetelmin vastaamaan jätevesiasetuksen vaatimuksia. | | 2014 mennessä ²⁾ | Kiinteistön omistajat |

¹⁾ Kustannusarvio Suupohjan alueen vesihuollon yleissuunnitelmasta, Kaskisten osuus. Uuden puhdistamon rakennuskustannuksiksi Kaskisiin on arvioitu 2,8 milj. €

²⁾ Kunta voi erityistapauksissa antaa vanhoille kiinteistöille siirtymäaikaa vuoteen 2018. Kiinteistöjen jätevesijärjestelmistä on laadittava selvitys sekä käyttö- ja huolto-ohje viimeistään vuoden 2006 loppuun mennessä. Kiinteistöissä, jossa ei ole vesikäymälää, selvitys on laadittava vuoden 2008 loppuun mennessä.