

TALOUSARVIOALOITE 755/2008 vp

Määrärahan osoittaminen Leppävirran ja Varkauden välisen siirtoviemärin ja yhdysvesijohdon rakentamiseen

Eduskunnalle

Leppävirran kirkonkylän puhdistamo on rakennettu vuonna 1976 ja saneerattu 1980-luvun puolivälissä. Puhdistamo on yksilinjainen biologis-kemiallinen rinnakkaissaostuslaitos. Kirkonkylän jätevedenpuhdistamon mitoitusvirtaama on 2 200 m³/d ja keskimääräinen virtaama 1 400 m³/d. Asukasvastineluku on 5 000. Leppävirran toisen taajaman, Sorsakosken jätevesipuhdistamo on lopettanut toimintansa vuoden 2007 lopussa, josta alkaen Sorsakosken jätevedet on johdettu käsiteltäväksi Leppävirran puhdistamolle. Myös Oravikosken taajaman jätevedet mahdollisesti johdetaan tulevaisuudessa Leppävirralle. Leppävirran kirkonkylän puhdistamon toiminnan jatkamiselle on myönnetty (20.3.2007) ympäristölupa vuoden 2010 loppuun. Valtioneuvoston asetuksen (542/2003) toteuttaminen vuoden 2013 loppuun mennessä lisää merkittävästi haja-asutusalueilta puhdistamolle tulevia jätevesikuormia. Leppävirta on laatimassa asemakaavaa Kuopion rajalla sijaitsevaan Paukarlahden kylään. Paukarlahden alueella on olemassa oleva vesijohtoverkosto ja parhaillaan selvitetään keskitetyn jätevesien toteutusvaihtoehtoja. Tavoitteena on muutaman vuoden sisällä johtaa jätevedet Oravikosken puhdistamolle.

Talousvesi: Leppävirran vesilaitoksen kokonaiskulutus on noin 1 100 m³/vrk. Päävedenotto

on kallioporakaivoista noin 900 m²/vrk ja Voivakan pohjavesialueelta 200 m³/vrk. Voivakan ottamo on jouduttu ottamaan käyttöön päävedenotamon vähäisen antoisuuden sekä vedenlaadun johdosta. Vähäisen antoisuuden lisäksi kalliopohjaveden haittana on kohonneet rauta- ja mangaanipitoisuudet. Varsinkin mangaanipitoisuus lähtee nousuun mikäli ottomääriä lisätään. Mikäli verkostossa sattuu esim. merkittävämpi vuoto, niin tämän hetkisillä ottamoiden antoisuudella ja raakavedenlaadulla ei voida taata riittävästi hyvälaatuista talousvettä kuluttajille. Lisäksi päävedenottamo sijaitsee 5-tien välittömässä läheisyydessä ja vedenantoisuuden pääruhe kulkee 5-tien alitse, jota voidaan pitää ottamolle merkittävänä riskinä esimerkiksi liikenneonnettomuuden sattuessa. Hanketta voidaan pitää kiireellisenä ja samalla edullisena yhteiskuntarakenteen kannalta tarkasteltuna.

Edellä olevan perusteella ehdotamme,

että eduskunta ottaa valtion vuoden 2009 talousarvioon momentille 35.10.77 lisäyksenä 3 800 000 euroa Leppävirran ja Varkauden välisen siirtoviemärin ja yhdysvesijohdon rakentamiseen.

TAA 755/2008 vp — Kari Rajamäki /sd ym.

Helsingissä 26 päivänä syyskuuta 2008

Kari Rajamäki /sd
Kari Kärkkäinen /kd