

1 Perusajatus: Toimittaa pääasiassa paineviemäreitä käyttäen osakkaidensa jätevedet Imatran Kaupungin jätevedenpuhdistamolle Meltolaan.

2. Kustannukset: Alustava kustannusarvio, täydellä osallistujamäärällä 7000€/talous, jos liittymäärä jää puoleen, liittyminen noin 9500€/talous, laskelmissa on otettu huomioon Ympäristökeskuksen myöntämä 165 000€ tälle vuodelle ja alustava 100 000€ ensi vuodelle. Kuntien mahdollista avustusta ei ole huomioitu. (yleensä 1000€/talous) Liittymismaksuun voi hakea avustusta ARA:lta, asiasta kerrotaan tarkemmin kokouksessa.

3 Linjasto: linjasto noudattaisi pääosin vesijohtolinjausta, lähes jokaisen liittymän pihan nurkalle rakennetaan liitoskaivo, johon asennetaan jätevesipumppu joka käynnistyy aina vedenpinnan noustua liitoskaivossa. Pumpun sähkön kulutus muutaman euron luokkaa vuodessa. Lisäksi jätevedestä joudutaan maksamaan Imatran Kaupungille noin 1,80€ kuutiometriltä (1000 litraa) Laskutus perustuu myytyyn käyttöveteen tai erillismittaukseen esim. karjatiloiilla voidaan kotitalousvesi mitata erikseen.

4 Aikataulu: Suunnittelu valmis elokuun loppuun, urakan kilpailutus syyskuussa, työ alkaisi loka- marraskuussa 2009.

Jotta tähän päästäisiin tulisi sitovat osallistumisilmoitukset olla koossa toukokuun loppuun mennessä. (aikataulun kireys johtuu Ympäristökeskuksen etupainotteisesta tuesta)

5 Riskit: Kaikkien on tehtävä järjestelmilleen jotain 2013 loppuun mennessä. Jos iso osa rakentelee omat kentät tai panospuhdistamot, jää liittymäärä niin pieneksi että hankkeesta tulee liian kallis. Omat puhdistamot ja suodatuskentät eivät ole ikuisia ja niiden tehossa on ongelmia. Lisäksi tarkat viranomais määräykset puhdistustehosta puuttuvat ja saattavat tiuketa ajan myötä. Lisäksi keskitetty järjestelmä takaa keskitetyn huollon.

6 Plussat: Viemärintiratkaisu on "huoleton ja lopullinen" osuuskunta vastaa tiettyä korvausta vastaan toiminnasta ja jätevedenpuhdistamo vastaa puhdistustuloksen riittävydestä. Lisäksi on mahdollista eri korvausta vastaan upottaa valokuitukaapeli viemäriin mukana joka mahdollistaisi nopeat ja edulliset tietoliikenneyhteydet.

Asiaa esittelevät vesiosuuskunnan kokouksen jälkeen 19.30 alkaen:

Jouko Heiskanen Suomen Salaojakeskus (maastosuunnitelma yms.asiat)

Kari Toivanen Jääsken Vesiosuuskunta pj.

Tuomo Hallikas Jääsken Vesiosuuskunta tj.

lisätietoja: Kari 0400153103 ja Tuomo 040 5538 624

Jääsken vesiosuuskunnan kotisivut tekeillä, tutustu osoitteessa: Jääsken vesiosuuskunta.com

Jos naapurisi tai tuttusi ei kuulu vesiosuuskuntaan, välitä tämä kutsu heille, kokoukseen ovat tervetulleita kaikki jätevesiasiaan ratkaisua kaipaavat.