

KOUTA-VUORES JÄTEVESIOSUUSKUNTA
HALLITUKSEN KOKOUS 4/2015
Aika: 16.06.2015 KLO. 19.00 – 21.24
Paikka: Koutaniemi – Vuoreslahti kylätalo

Ari Kauppinen
Ismo Karuaho, Tekninen asiantuntija
Mikko Laatikainen
Timo Orre
Timo Parkkinen
Kari Pöllänen, poistui § 7 käsittelyn aikana

Tapio Rönkkö, varajäsen
Mika Sirviö, varajäsen
Vilho Shnoro
Reijo Valtanen, varajäsen

1. Kokouksen avaus

Puheenjohtaja avasi kokouksen.

2. Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus

Kokous todettiin lailliseksi ja päätösvaltaiseksi.

3. Kokouksen esityslistan hyväksyminen

Esityslista hyväksyttiin kokouksen työjärjestykseksi seuraavin muutoksin; uusi kohta ”5. Tilannekatsaus” sekä poistetaan kohta ”Sopimus Kajaanin veden kanssa”. Muissa asioissa käsitellään: Uusien liittyjien hyväksyntä, jäsenmaksujen laskutus, panospuhdistamojen hyödyntäminen kiinteistöpumppaamoissa, kylmän liittymän liittymä- ja kustannuskäytännöt, liittymän maksukäytännöt sekä osuuskunnan tiedote.

4. Kokouksen sihteerin valinta

Kokouksen sihteeriksi valittiin Mika Sirviö

5. Tilannekatsaus

- Maaseuturahaston haku avautuu viikolla 25-26 ja päätös tulee syys-lokakuussa. Hankeraja on 1 milj. euroa ja avustusprosentti on 50%.
- Neuvottelut Kajaanin kaupungin ja Kajaanin Veden kanssa; kaupunki ei ole mukana hankkeessa, Kajaanin Vesi rakentaa jätevesiputken omalla riskillään Nuottipurolle ja osuuskunta lunastaa sen omakustannehintaan kun hanke toteutuu.
- Liittyjiä on tällä hetkellä 121; 36 Nuottipuro, 43 pohjavesialue ja 42 Heiniranta-Vuoreslahti
- Pienryhmissä on valmisteltu tiedotetta kyläläisille sekä hankesuunnitelmaa Maaseuturahastolle
- Jäsenhankinta jatkettu soitoin ja kotona käynnein sekä lähettämällä materiaalia hankkeesta halukkaille

6. Useamman käyttöpisteen kiinteistön liittymäehtojen hyväksyminen

Mikäli kiinteistöllä on saman omistajan omistuksessa useampi yhteisviemärointiin liitettävä käyttöpiste (esim asunto ja erillinen saunamökki tms.), menetellään seuraavasti: Osuuskunta tuo liittymän tilalle yhdessä sovittavaan paikkaan (pääsääntöisesti asuinkiinteistölle). Kiinteistö maksaa yhden liittymän hinnan. Useamman käyttökohteen aiheuttamat lisäkustannukset maksaa kiinteistön omistaja (kaivaminen, mahdolliset lisäpumput ja lisäkaivot, asentaminen). Osuuskunta tarkastaa asennukset osuuskunnan asentamaan kiinteistöpumppaamoon.

Jos henkilöllä on useampi kiinteistö (rekisteriyksikkö) liittymässä yhteisviemärointiin, jokaiselta kiinteistöltä maksetaan liittymä erikseen.

Toimintamalli täsmentyy hankkeen käynnistyttyä. Jokaisen kohteen menettelytavan sopii osuuskunta yhdessä liittyjän kanssa suunnitteluvaiheessa.

7. Liittymän hinnan määrittely – lopullisen keskiarvohinnan ylittäneen hinnan palautuksesta päättäminen:

Useamman perättäisen hankkeen vuoksi osuuskunnan hallitus päätti ennakkosuunnittelun perusteella liittymän hinnaksi 10.000 €/kiinteistö koko kylälle (sisältää kiinteistöpumppaamon ja asennuksen). Sen jälkeen kun kaikki osahankkeet on toteutettu, saadaan keskimääräinen liittijähinta. Mikäli hinta on vähemmän kuin 9500 € tullaan tämän toteutuneen hinnan ja 9500€ välinen erotus palauttamaan liittyneelle kiinteistölle viimeisen toteutuneen hankkeen jälkeen. Osuuskunnalle jäävä erotus (10.000 ja 9500 väliin jäävä maksu) toimii viemäriverkoston huollon ja ylläpidon puskurirahastona.

8. Liittymän hinta verkoston rakentamisen jälkeen:

Liittymähinta runkoputkeen 15 000 € (sisältää kiinteistöpumppaamon). Liittyjä itse maksaa kaikki kaivutyöt, asennukset sekä sähkötyöt. Liittyjä vastaa suunnitelmasta ja valvonnasta. Liittyjä esittelee suunnitelman osuuskunnalla ennen töiden aloitusta. Pumpun ja kaivon asennuksen tarkastaa osuuskunta, joka laskuttaa liittyjää tarkastuksesta. Viemäri liittymän hinta sidotaan rakennuskustannusindeksiin.

9. Hankesuunnitelma

Maaseuturahaston avustuksen hakeminen: Jätevesiosuuskunnan hallitus käsitteli ja hyväksyi hankesuunnitelman (Liite 1) ja päätti hakea Maaseuturahaston avustusta. Hakemuksen allekirjoittajina toimivat pj. Timo Orre ja vpj. Timo Parkkinen. Aikaisemmin nimetty hanketyöryhmä viimeistelee hakemuksen liitteineen. Hyrrä järjestelmän pääkäyttäjänä osuuskunnassa toimii Timo Parkkinen.

10. Kuituhanke

Kuitukyselyyn on tullut 96 vastausta; kyllä 59 viemäriin kanssa, 9 ilman viemäriä (yhteensä 68 kyllä vastausta) sekä 28 ei vastausta. 60% vakituksista asukkaista ei vastannut kyselyyn. Kuituhanketta ei käynnistetä. Hankkeeseen palataan sen jälkeen kun kaikki jätevesiviemärihankkeet on toteutettu.

11. Muut mahdolliset asiat

- Osuuskunta on saanut 33 uutta jäsenhakemusta (Liite 2), jotka hyväksyttiin.
- Jäsenmaksu laskutetaan hankekohtaisesti (toteutettavan alueen liittyjät kerrallaan) sen jälkeen kun mahdollinen avustuspäätös on tullut..
- Liittyvän kiinteistön panospuhdistamon hyödyntäminen ei ole teknisesti mahdollista – ko. kaivosta ei osuuskunta hyvitä liittymän yhteydessä.
- Kylmät liittymät (myöhemmin liitettävät/ käyttöön otettavat) mökeille ja uusille järjestelmille. Kiinteistölle tuodaan yhdessä sovittavaan paikkaan putki, venttiili ja pumppukaivo. Järjestelmän käyttöönotto vaiheessa osuuskunta toimittaa pumpun sekä hoitaa asennuksen ja valvonnan, joiden kustannukset peritään toteutuneen mukaan käyttöönoton jälkeen. Kiinteistö vastaa mahdollisista ylimääräisistä kaivu- ja sähkötöistä sekä sähkökaapeloinnin kaivu- ja asennustöistä. Liittyjä maksaa pumppukaivoon liittymävaiheessa asennettavien teknisten osien erotuksen (asennusaikainen hinta-toteutusaikainen hinta).

- Liittymän maksukäytännöt; liittymä maksetaan kerralla (10.000€) tai 1000€/vuosi + lainanhoitokulut tai näiden vaihtoehtojen väliltä liittyjälle sopivan maksukäytännön mukaan..
- käsiteltiin jäsenistölle ja kyläläisille jaettavaa tiedotetta (Liite 3) ja se hyväksyttiin muutamin korjauksin.

12. Kokouksen päättäminen

Puheenjohtaja päätti kokouksen klo 21:24.



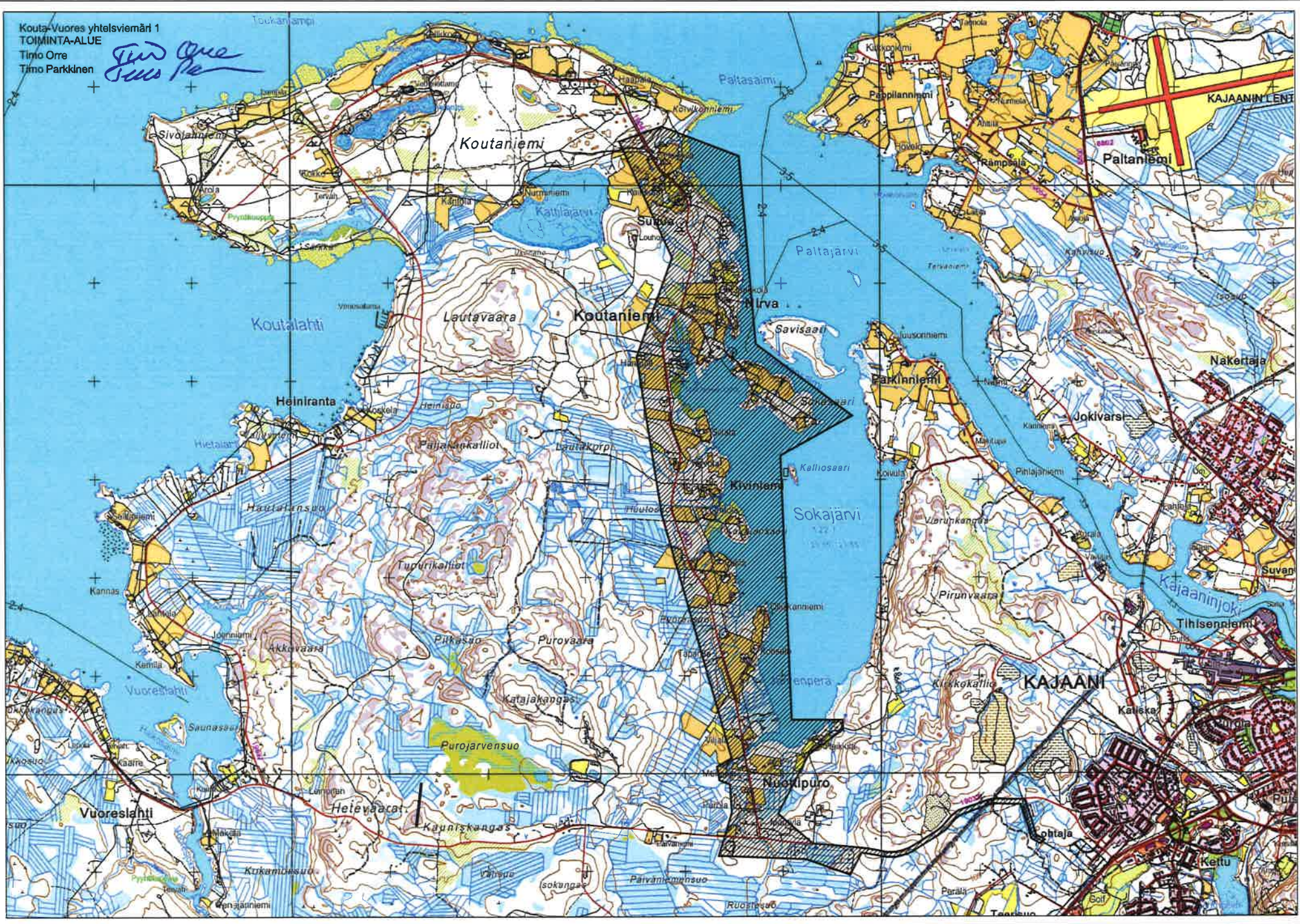
puheenjohtaja Timo Orre



sihteeri Mika Sirviö

Kouta-Vuores yhteisviemäri 1
TOIMINTA-ALUE
Timo Orre
Timo Parkkinen

Timo Orre
Timo Parkkinen





1.1 Hakijan nimi Kouta-Vuores jätevesiosuuskunta	1.2 Y-tunnus/ yhdistyksen rekisteröintinumero 2684061- 4
1.3 Hankkeen nimi Kouta-Vuores yhteisviemäri 1	1.4 Hankkeen numero

1. HAKIJA

Selvitys toiminnasta, organisaatiosta, ammattitaidosta, kokemuksesta ja taloudellisesta tilanteesta sekä hankkeen toteuttamiseen käytettävistä resursseista

Osuuskunta rakentaa/rakennuttaa ja ylläpitää jätevesilinjaa (paineviemäri). Osuuskunnan osakkaina ovat toiminta-alueen kiinteistöjen omistajat. Osuuskunnan toiminta-alue on Koutaniemi – Vuoreslahti kylä.

Osuuskunnan hallitus on valittu tavoitteellisesti eri alojen henkilöistä, joiden osaaminen sivuaa jätevesihankkeessa vaadittavia tietoja ja taitoja ja joiden ammatit tukevat hanketta projektin aloituksesta käyttöön saakka. Hallituksessa on teknisen suunnittelun, lvi -rakentamisen, maankäytön ja hankesuunnittelu sekä projektityön ja johtamisen ammattilaisia. Koska pohjavesialueen jätevesihuollon kuntoonsaattaminen on myös Kajaanin Veden intresseissä myös heidän asiantuntemuksensa on tarvittaessa käytössä. Osuuskunnalla on myös hyvä yhteistyö Kajaanin ympäristössä aikaisemmin toteutettuun neljään jäteveden osuuskuntahankkeeseen. Heiltä saadaan ja on jo saatu runsaasti käytännöllisiä neuvoja hankkeen toteuttamiseksi.

Osuuskunta on myös kerännyt informaatiota aikaisemmin Kainuun alueella toteutuneista pienviemärihankkeista. Osuuskunnan käyttämällä suunnittelukonsultilla on aikaisempaa kokemusta vastaavista hankkeista.

Osuuskunta on perustettu tätä hanketta varten. Aikaisempaa toimintaa osuuskunnalla ei ole. Osuuskunta on anomushetkellä velaton. Hanke rahoitetaan kaupungin takaamalla lainalla.

Hankkeen toteutuksen ennakkosuunnittelussa on käytetty suunnittelutoimistoa, jolla on kokemusta vastaavista hankkeista Kainuussa (Ramboll Finland Oy). Lopulliset työsuunnitelmat tekee Ramboll. Rakennusteknisten töiden valvonnan hoitaa Ramboll Oy. Kaivutyöt ja lvis -asennukset kilpailutetaan urakoitsijoilla.

Toteuttamisen resurssit:

1. Osuuskunnan hallitus (6 jäsentä, 5 varajäsentä, joista mm. 5 eri alojen insinööriä, putkiasentaja, sähköasentaja, projektiasiantuntija, atk suunnittelija), talkootyö
 2. projektiryhmä, joka muodostetaan hallituksen jäsenistä 3 -4 henkilöä, tehtävänä vastata hankkeen johtamisesta ja toteutuksesta, projektiryhmä raportoi osuuskunnan hallitukselle, talkootyö
 3. yhteistyö Kajaanin Veden kanssa, asiantuntijaresurssi
 4. yhteistyö neljän aikaisemmin yhteisviemäroinnin toteuttaneen osuuskunnan kanssa, asiantuntijaresurssi
 5. vapaaehtoiset kylältä, 6 -8 henkilöä/hanke , toteutusresurssi yhteydenpidossa kyläläisiin mm. linjauksen ja luvituksen toteutuksessa sekä toteutusvaiheessa toteutuksen jokapäiväisessä seurannassa, talkootyö
 6. suunnittelu(ulkopuolinen suunnittelutoimisto)
 7. valvonta, ulkopuolinen valvoja, myös hallituksesta/kyläläisistä tuleva paikalla oleva valvoja, talkootyö
 8. urakoitsijat
- Talkootyön/vastikkeettoman työn osuus:1. aloitusvaihe 1100 h 2. toteutus nyt anottavassa hankkeessa 2500h. Jatkohankkeissa kussakin talkootyön tarve noin 2500 h.

2. HANKKEEN TARVE JA TAUSTA

Mihin ongelmaan tai tarpeeseen hankkeella haetaan ratkaisua?

Valtioneuvoston päätöksen mukaan haja-asutusalueen jätevesien käsittely pitää saada määräysten mukaiseen kuntoon 15.3.2018 mennessä. Kouta-Vuores jätevesiosuuskunnan toiminta-alue sisältää runsaasti ympärivuotisessa käytössä olevia rakennuksia sekä ranta-alueella että pohjavesialueella. Toiminta-alue on ympäristönsuojelullisesti herkkää aluetta.

Kylän kiinteistöjen sijainnista ja kiinteistöjen ikärakenteesta johtuen jätevesien käsittelyn kokonaisuus on kylällä varsin haasteellinen. Vakituksista kiinteistöistä

1. lähes 20% sijaitsee harvaanasutulla pohjavesialueella,
2. 20 % vaativalla, jätevesien käsittelyn näkökulmasta pohjavesialueeseen rinnastettavalla, ranta-alueella,
3. 40 % muulla ranta- alueella ja
4. loput 20 % ranta-alueen ulkopuolella.

Kaikkiaan 80 % kylä vakituisesta asutuksesta on uuden jätevesiasetuksen kohdealueella ja vain noin 20 % alueella, johon vaatimuksedt eivät koko laajuudessaan kohdistu. Lisäksi asetuksen kohdealueella sijaitsee yli 300 kausiasuntoa, joihin merkittävään osaan myös asetuksen määräykset kohdistuvat.

Hankkeen ensisijainen lähtökohta on, saattaa kuntoon pohjavesialueen jätevesiahuolto – alueen sijainnin vuoksi erillisratkaisu ei onnistu, minkä vuoksi toteutus edellyttää myös muiden kylän alueiden jätevesihuollon huomioimista.

Kohdan kaksi alueella on myös runsaasti kiinteistöjä, jotka sijaitsevat vaativalla savialueella, jossa mm. jätevesien imeytys ei toimi. Vanhemmassa rakennuskannassa on vielä talouksia, joissa on yksiviemärijärjestelmä ja varsin monella imeytyskenttä, jonka ikä vaihdellee 15 vuodesta 25 vuoteen. Uudemmassa rakennuskannassa on pääsääntöisesti joko panospuhdistamo tai maasuodattamo, myös muutamia umpisäiliöratkaisuja on tehty. Kylän vakituksista talouksista arviolta yli 50 %:lla jätevesijärjestelmä ei vastaa tulevaa vaatimustasoa. Loma-asuntojen tarpeen arviointi edellyttäisi oman kartoituksensa.

Hankkeen avulla jätevedet saadaan hallitusti jatkokäsittelyyn. Samalla välillisesti tuetaan pohjavesialueen ja rantojen suojelua.

3. HANKKEEN TAVOITTEET

Mitä tavoitteita hankkeella on? Miten tuloksia seurataan?

Yleistavoitteena on kylän jätevesihuollon kuntoon saattaminen yhteisviemäröinnillä.

Erillistavoitteet:

1. Mahdollistaa pohjavesialueen ja ranta-alueiden jätevesihuollolle pysyvä ratkaisu
2. Kylän alueiden talouksista 80 %:lle voidaan tarjota yhteisviemäröinnin mahdollisuus - näillä alueilla olevista kiinteistöistä 70 - 80 % liittyy yhteisviemäröintiin. Hankkeiden päättyessä yhteisviemäröinnin piirissä on 170 – 180 taloutta.
3. Pohjavesialueen vakituksista kiinteistöistä 100 % on yhteisviemäröinnin piirissä
4. Ranta- alueiden vakituksista asukkaista 80% on yhteisviemäröinnin piirissä
5. Tarjota kausiasujille toimiva vaihtoehto ja pysyvä jätevesihuollon ratkaisu
6. Tarjota uusille kylän rakentajille pysyvä ja toimiva jätevesihuollon ratkaisu
7. Hankkeen osassa 1 (nyt haettava avustus) alueella Nuottipuro - Suitua vakituksista kiinteistöistä 70 – 80 % liittyy yhteisviemäröintiin. Alueen kausiasujista mukaan lähtee 30 %. Kokonaisliittymäärä 55 -60 liittyyä.

Seurannaisvaikutuksena: 1. Parantaa pohjavesialueen ja rantojen vesistöalueiden suojelua ja ennaltaehkäistä ko. alueella tapahtuva tilanteen huononeminen ja riskien kasautuminen. 2. Vähentää haavoittuvalla pohjavesialueella/hiekkapohjaisella tiestöllä raskaan kaluston autoliikennettä(loka-autot) 3. Luo paineita vesien suojelulle muussa alueen maankäytössä ja edistää muuhun maankäyttöön liittyviä toimenpiteitä

Välillisinä tavoitteina: 1. Kylän elinvoimaisuuden ylläpito ja kylän kehittämisedellytysten parantaminen. 2. Lisätä kylän yhteisöllisyyttä lisäämällä hankkeen suunnittelu- ja toteutusvaiheessa kyläosien ja naapurustojen välistä pohdintaa ja keskustelua 3. Parantaa yritys- ja matkailutoiminnan edellytyksiä – helpoittaa yleisestikin yritystoimintaa alueella – toimia investointina maankäytön järjeistämiseen ja valvottuun hyödyntämiseen. Mahdollistaa eräillä yritysaloilla myös jalostusaasteen nostamisen. 4. Luoda mahdollisuudet toteuttaa osayleiskaavaa ja kehittää sitä 5. Luoda edellytyksiä kausiasuntojen ympärivuotiselle käytölle 6. Luoda mahdollisuudet nykyaikaiselle asumiselle 7. Mahdollistaa nyt alueella toimivan nejän erillisen osuuskunnan(3 vesiosuuskuntaa) yhdistymisen – järjeistää resurssien käyttöä 8. Lisätä ympäristötietoisuutta ja ympäristövastuuta kylän alueella. 9. ympäristöasioiden neuvonnan ja koulutuksen toteuttaminen kylällä 10. Lisätä olennaisesti kylän peruspalveluita ja parantaa kyläalueen kunnostamista 11. Tukea kylän säilymistä asuttuna, kehittyvänä ja viihtyisänä elinympäristönä

Tuloksien seuranta: 1.liittymän lopullinen hinta, 2.liittymäärä, 3.ulkopuolelle jäävät taloudet.4. kyläläisten

osallistuminen yhteisiin tilaisuuksiin. 5. talkoolaisten/talkootuntien määrä 6. loppukysely toteutuneella alueella. 7. kaavan uudistumisen/toteutuman seuranta 8. osuuskunnan ja kylätoimikunnan yhteistyön /yhteishankkeiden seuranta -/yhdessä arviointi 10. kylän maankäytön seuranta. Kylän väkiluvun ja ikärakenteen seuranta 11. kylän yritystoiminnan kehittymisen seuranta 12. Sokajärven vedenlaadun ja rantojen heinittymisen seuranta.

4. HANKKEEN TOIMENPITEET JA TOTEUTUSTAPA SEKÄ RISKIT TOTEUTUKSESSA

Konkreettiset toimenpiteet tavoitteiden saavuttamiseksi

1. Hanke muodostuu kolmen erillisen, toisiaan tukevan hankkeen kokonaisuudesta. Hankkeet toteutetaan, mikäli avustukset toteutuvat, peräkkäisinä vuosina 2016 – 2018

2. Hanke 1. 2016 – 2017 (nyt haettava avustus):

1. haja-asutusalueen ranta-alueiden ja pohjavesialueen jätevesien käsittely; säädökset ja määräykset, perustiedon hankinta, paineistettu viemäri; perustiedon hankinta 01 – 05.2015
2. kyläkokoukset(3 tied. tilaisuutta), jäsenhankinta(2 jaettavaa tiedotetta, neuvonta/informaatio puhelin, sähköinen tiedon jakaminen), tietopaketin laadinta kyläläisille; jätevesien käsittely, säädökset, vaihtoehdot, perustieto hankkeesta. Ennakkoinformaatio 01 -05. 2015. Kylätilaisuudet, pienryhmät eeri alueilla, sähköpostitiedotteet, yleistiedotteet(/jakelu postilaatikoihin.
3. osuuskunnan perustaminen ja rekisteröinti 03.2015
4. hallituksen tehtäväjako ja hallituksen organisoituminen 04.2015
5. neuvottelut viranomaisten kanssa 02 – 05. 2015 (Kajaanin Kaupunki, Kajaanin Vesi, Ramboll)
6. ennakkosuunnittelu 03 -07.2015(osuuskunta, Ramboll)
7. avustushakemus 06 -08. 2015
8. tiedote kyläläisille 06. 2015 (laaja tietopaketti hankkeesta ja yhteisviemäroinnistä sekä sen vaihtoehdoista)
9. avustuspäätökset 09 – 11.2015
10. tiedotustilaisuus kyläläisille 11.2015
11. mikäli avustukset saadaan, hankkeen lopullinen suunnittelun käynnistyy välittömästi 10 – 11. 2015
12. suunnittelujakso 10.1015 - 04 -2016
13. rahoitushakemukset/lainojen kilpailutus sekä kaupungin takauksen hakeminen 10 -11.2015
14. jäsenhankinnan jatkaminen, jatkuvaa toimintaa
15. projektiryhmän nimeäminen, projektin vastaavana toimii hallituksen puheenjohtaja, 11.2015
16. liittymäsopimusten tekeminen 11 -12.2015
17. osuuskunnan omat sivut 10.2015
18. esitys lopullisesta toiminta-alueesta 11 – 12.2015
19. tiedotustilaisuus hankealueen ihmisille 11 -12.2015
20. Kajaanin kaupungin avuistuksen hakeminen 02 – 03.2016
21. linjaukset maastoon, yhteistyö maanomistajiin 03 -04.2016 - luvitusmenettely 03 – 05.2016
22. urakoiden kilpailutus(maankaivu ja putken sekä kaivojen asennus sekä sähkötyöt). 03 - 04.2016
23. linjan raivaus 03 – 05. 2016
24. urakkasopimukset 04. 2016
25. hankkeen toteutus alkaa 05. 2016
26. viemäriverkosto otetaan käyttöön 10.2016
27. linja-alueiden tasoitus 05 - 06. 2017

Hankkeiden 2 ja 3 aikataulu noudattaa soveltaen hankkeen 1. aikataulua

Toteuttamiseen osallistuvat tahot, toteutus- ja rahoitusvastuut ja tarvittavat sopimusjärjestelyt

Toteutuksessa mukana Kouta-Vuores jätevesiosuuskunta jäsenineen, suunnittelutoimisto Ramboll Finland Oy, kilpailutuksen kautta valitut urakoitsijat (perusrakka, Ivis -urakka).

Avustusta haetaan Maaseuturahastolta 2015 -2016, 2016 - 2017 ja 2017 - 2018 sekä myös Kajaanin kaupungilta (2016, 2017 ja 2018). Vuonna 2015 Kajaanin kaupunki ei avustuksia myönnä. Mikäli maaseuturahaston avustus saadaan se kattaa 50 % kunkin osahankkeen kustannuksista. Ilman avustusta hanke ei toteudu.

Loppurahoitus liittyyiltä. Osuuskunta kilpailuttaa lainat ja lainoittaa hankkeen. Kaupunki takaa lainan.

Liittymähinta kussakin osahankkeessa noin 10.000 € x 50 liittijää = 500.000, jolla osuuskunta lyhentää ko. lainan. Liittäjät maksavat lainan koron lyhennyserien yhteydessä. Lopullinen liittymähinta määräytyy kolmen hankkeen toteutuksen jälkeen – hintahaarukka/ kiinteistö tulee olemaan 9.000 – 10.000 €. Yhteensä liittijää tulee olemaan kolmessa hankkeessa 150 – 180 tilaa/kiinteistöä.

Osuuskunta lunastaa Kajaanin Vedeltä välillä Nuottipuro pieneläinhautausmaa runkojohdon nettokustannushintaan, mikä on edellytys viemäroinnin kokonaisratkaisulle. Muuta ratkaisua pohjavesialueen viemäroinnin ratkaisemiseksi ei ollut, koska Parkinniemen osuuskunnan kautta ei löytynyt riittävää kapasiteettia ja toimintavarmuutta, mikä olisi mahdollistanut toimivan viemärintiverkoston rakentamisen.

Toteuttajana ja rakennuttajana toimii Kouta – Vuores jätevesiosuuskunta, jolla on täysimääräinen toteutusvastuu ja rahoitusvastuu hankkeesta. Suunnittelun edistyessä toteutetaan maanomistajien kanssa luvitusmenettely ja tehdään mannkäyttösopimukset.

Minkälaisia riskejä on ja miten niihin varaudutaan

1. Ranta-alueiden ja pohjavesialueiden liittyjämäärä ei toteudu – suojelliset tavoitteet jäävät osaltaan saavuttamatta.

Varautuminen: Ympäristöriskit pyritään minimoimaan hyvällä ennakkosuunnittelulla, laajalla ympäristöasiat huomioivalla tiedottamisella/kouluttamisella ja aktiivisella jäsenhankinnalla (tilakäynnit, tietopaketti, informaatiotilaisuudet). Liittyjämäärät turvataan runsaalla ja perustellulla tiedotuksella sekä riittävällä yhteydenpidolla alueen talouksiin.

2. Avustusten kokonaismäärä/ voimakas pieneminen aiheuttaa sen, että avustuksia ei saada

Varautuminen: Hankehakemukseen paneudutaan laajalla yhteistyöllä ja kylän osaamisresurssit huomioidaan kattavan ja perustellun hankesuunnitelman aikaansaamiseksi.

3. Vain osa kokonaishankkeesta toteutuu, osa-alueista jää ilman yhteisviemäröintiä.

Varautuminen: Kyäosien aktivointi, hyvä tiedotus hankkeesta ja ympäristöasioista, tilakäynnit, julkisen jäteneuvonnan hyödyntäminen. Hakemuksiin paneutuminen, perusteelliset hakemukset. Aikaisempien hankkeiden hyvä ja asiallinen toteutus

4. Asenteet, tukeutuminen vanhoihin ratkaisuihin, ei tarpeellista määrää liittyjiä -liittymän hinta kohoaa yli osuuskunnan asettaman 10.000 euron rajan.

Varautuminen: Kuten kohdissa 1 ja 3.

5. Osuuskunnan tarvitsemaan talkootyöhön ei saada riittäviä määrä- ja osaamisresursseja – työ kasautuu ja jää huonolle toteutukselle.

Varautuminen: Henkilökohtaiset keskustelut, tilakäynnit, asian kohtaaminen tiedotustilaisuuksissa. Jo lisääntyneen yhteisöllisyyden kasvun tukeminen. Keskinäisen luottamuksen rakentaminen – kylän osaamispankin rakentaminen. Tiivis yhteistyö hankkeessa Kajaanin Veden ja jo toteutuneiden osuuskuntahankkeiden sekä Kajaanin kaupungin kanssa turvaa osaltaan osaamisresursseja. Yhteistyö kylän vesiosuuskuntien osajien kanssa.

6. Kilpailutuksen riskit; otetaan sellainen urakoitsija joka ei kykenekään tekemään urakkaa. Tämän vuoksi hankkeen kustannukset saattavat nousta ja joudutaan pakkoraossa ottamaan uusi urakoitsija.

Varautuminen: Tarkka kilpailuttaminen ja taustatutkimus

7. Kokonaishankkeen pituuden (keston) vuoksi kustannusten nousu voi yllättää, jos taloudessa sattuu mullistuksia, korot nousevat ja esim öljyn maailmanmarkkinahinta nousee, jolloin tarvikkeiden hinnat nousevat.

Varautuminen: Tähän voidaan varautua mm. lainaneuvotteluissa, ei esim. oteta lyhintä euriboria johon laina sidotaan. Varaudutaan tarvittaessa myös hankkeiden rajaukseen ja toiminta-alueiden erityisen tarkkaan määrittelyyn.

Miten huomioidaan kestävä kehityksen periaatteet?

1. Hanke tukee arvokkaan Koutaniemen Pohjavesialueen säilymistä. Mikäli Pohjavesialueelle ei yhteisviemäröintiä saada, merkitsee se myös voimakkaasti lisääntyvää liikennettä (jäteveden tyhjennys umpikaivoista) pohjavesialueen haavoittuvilla hiekka – ja sorapohjaisilla teillä.

2. Hanke tukee Sokajärven alueen puhdistumista. Osa alueen ranta-alueista on vaativaa savimaata, jossa vanhentuneet järjestelmät lisäävät kapean ja matalavetisen lahden biologista kuormaa. Lahden vanha kuorma Kajaani Yhtiön ajalta on rankka ja lahden rannat ovat voimakkaasti rehevöityneet.

3. Koutaniemen Vuoreslahden ranta-alueet ovat merkittävä osa Kajaanin kaupungin Oulujärven rajoittuvasta alueesta. Rantaviivaa hankealueella on yllälies 50 km. Hanke tukee kaikinensa merkittävää ranta – alueiden suojaamista

4. Hankkeella varmistetaan jätevesien hallittu keräys ja jatkokäsittely pysyvällä tavalla.

5. Kylän yleiset kehittämismahdollisuudet paranevat ja maankäytön sekä ranta-alueiden käytön suunnittelu -/toteutusmahdollisuudet helpottuvat/paranevat.

5. YHTEYS MANNER-SUOMEN MAASEUDUN KEHITTÄMISOHJELMAAN SEKÄ ALUEELLISEEN OHJELMAAN TAI PAIKALLISEEN STRATEGIAAN. MITEN AIEMMAT HANKKEET ON HUOMIOITU?

Miten hankkeella edistetään Manner-Suomen maaseudun kehittämissuunnitelman tavoitteita?

Hanke edistää olennaisesti seuraavia kehittämissuunnitelman tavoitteita:

1. Lisätään maaseudun elinvoimaa ja elämänlaatua vahvistamalla paikallista omaehtoista toimintaa: Hanke on lähtenyt kyläläisiltä ja kyläläiset ovat jo nyt tehneet yli 1000 h hankkeen eteen. Yritysten toimintamahdollisuuksien paraneminen toimivan infraruktuurin avulla. Kyläalueiden yhteistyön lisääntyminen yhteisen tavoitteen ja eri vaihtoehtojen pohdinnan /aktiivisen keskustelun kautta ja yhteisen toiminnan kautta – yhteisöllisyyden ja me -tunteen vahvistuminen. Lisää alueen yleisiä toimintaedellytyksiä, lisää kylän uudisrakentamista.
2. Luonnon monimuotoisuus lisääntyy, vesistöjen tila ja maatalouskäytössä olevan maaperän tila paranevat: Hankkeen toiminta luo myös paineita vesistön suojelulle muussa maankäytössä. Pohjavesialueen suojelun mahdollistaminen. Vesistöjen tilaan ja maankäyttöön liittyvä tietoisuus lisääntyy.
3. Peruspalvelut ja kylien kunnostus maaseutualueilla: Hanke auttaa pitkällä aikavälillä kylän ympäristön kunnostamiseen. Hanke tukee kyläalueen kunnostamista mm. seuraavasti: esim savipohjaiset imeytyskentät ja suoraan vesistöön laskevat laskuojat poistuvat, ranta-alueet puhdistuvat ja hajuhaitat vähenevät/loppuvat. Hyvätaoinen viemärinto on olennainen lisä kylän peruspalveluihin.
4. Yhteistyötoimi: Laaja yhteishanke kylällä yhdistää kylän eri osa-alueita ja naapurustoja, yhteistyö tiivistä myös neljän muun Kajaanin alueella toimivan osuuskunnan ja Kajaanin Veden sekä Kajaanin kaupungin kanssa. Osaamista on saatu sekä osuuskunnilta että Kajaanin Vedeltä. Kajaanin Veden kanssa yhteinen tavoite pohjavesialueen ja sen luonnon suojelusta. Jatkossa mahdollistaa alueen vesiosuuskuntien ja jätevesiosuuskunnan yhdistämisen.
5. Lisää investointeja kylän alueelle, parantaa luonnonmukaisen tuotannon edellytyksiä parantamalla sekä vesi-, ympäristö- että ilmasto-olosuhteita. Hankeemme helpottaa olennaisesti varsinkin lähiruokatuotannon yritystoiminnan aloittamista alueella. Vaikuttaa sekä vanhojen että uusien yritysten kilpailukykyyn mahdollistamalla jalostusasteen noston (esim. kalatuotanto, fileointi, perkaus) perunan - ja porkkananviljely (pesu, jatkojalostus).
6. Vähentää fossiilisten polttoaineiden käyttöä (loka-autot) myös jalostusasteen nosto yleensä vähentää kuljetusten tarvetta.
7. Tukee runsaalla tiedotuksellaan ja hankkeen rakentamalla tietopaketeilla väestön tietoisuuden kasvua ympäristöasioissa (toimii koulutus-, tiedotus- ja neuvontahankkeena) sekä hyödyntää runsaasti myös yhteiskunnan järjestämää hanketta tukevaa neuvontaa (Kainuun Nuotta). Vuonna 2008 mukaanlähittäjiltä viemärintihankkeeseen olisi ollut noin 50 – nyt jo lähes kolminkertainen määrä, mikä kertoo voimakkaasta ympäristötietouden ja ympäristövastuun lisääntymisestä.

Hanke toteuttaa myös keskeisiltä osin Kainuussa valittuja painotuksia(alueellinen ohjelma):

1. Kylien kehittäminen (palvelut, hyvinvointi, asuminen, turva, elinympäristö)
 2. Kylien infrastruktuurin kehittäminen
 3. Maaseudun säilyttäminen houkuttelevana ja monipuolisena asuin- ja työympäristönä.
- Hanke luo edellytyksiä kylän kehittämiselle, rakentamiskannan uusimiselle ja uudistamiselle sekä pienimuotoiselle yritystoiminnalle kuntoon saatetun infrastruktuurin myötä (esim. lähiruoka ja kalatalous). Kokonaisuutena hanke uudistaa ratkaisevasti Koutaniemi – Vuoreslahti alueen iifrasrtuktuuria sekä edistää merkittävästi ympäristötavoitteita. Hanke myös tukee alueen rakentamista entistä houkuttelevammaksi ja monipuolisemmaksi sekä nykyaikaisemmaksi asuinympäristöksi. Hanke tukee asumisen helpoutta ja nykyaikaistumista sekä ylläpitää entistä terveempää ympäristöä. Hanke lisää kylän houkuttavuutta asuinpaikkana ja lisää eri alueiden rakentamis-/kehittämisedellytyksiä – myös lapsiperheiden muutto alueelle helpottuu(veden käyttö, arkielämän helpottuminen)

Lisäksi paikallista strategia toteutetaan mm. seuraavissa teemoissa:

1. Viihtyisä ympäristö – kasvava ympäristövastuu (ympäristön säästäminen, hoidettu ympäristö; maisemat ja vesistöt, vetovoimainen asuinympäristö)
 2. Sujuva arki elinvoimaisessa yhteisössä(palveluiden monipuolistaminen ja kylän sisäinen yhteistyö)
- Hanke parantaa toimintamahdollisuuksia ja kylän ranta-asukkaiden/ viemärintin kannalta haasteellisten alueiden aasukkaiden elämänlaatua merkittävästi. Hankkeella on myös seurannaisvaikutuksia lisääntyvän rakentamisen myötä/ se luo uusia mahdollisuuksia. Hanke myös ratkaisee pohjavesialueen ja ranta-alueiden jätevesihuollon muutoin varsin vaikeasati ratkaistavissa olevat erilliskysymykset. Näin hanke säästää merkittävästi ympäristöä ja tukee sen hoitamista sekä vesistöjen että rantamaisemien osalta. Osassa kylän rantavesien lahtia hanke pitkällä aikavälillä vähentää umpeenkasvamista ja puhdistaa olennaisesti vesialueita. Lisäksi hanke runsaalla tiedonhankinnallaan ja kylän asukkaisiin suuntautuvalla tiedotuksellaan lisää ympäristötietoisuutta ja vastuuta oman lähiympäristön ja vesistöjen hoidosta. Hanke on herättänyt voimakasta ja aktiivista keskustelua koko kylällä, lisännyt vuorovaikutusta kyläosien välillä ja naapurustoissa. Näin se on voimakkaasti lisännyt yhteisöllisyyttä ja virittänyt keskusteluun siitä, minkälaisessa kylässä haluamme asua, mitä palveluita käyttää. Hankkeen myötä on myös kyläyhdistykselle asetettu vaateita vahvemmassa kylän kehittäjän roolista ja kylää eteenpäin vievien hankkeiden käynnistäjän roolista. Hanke lisää ja on jo nyt lisännyt merkittävästi ympäristövastuuta laajojen tietopakettien ja niihin liittyvän keskustelun avulla. Tällä tavoin hanke

on myös toiminut koulutuksellisenä hankkeena hankkeen toimijoille ja kaikille kyläläisille ja monille kausiasujille. Hanke lisää arjen sujuvuutta ja monipuolistaa olennaisesti kylän palveluita.

Hanke olennaisesti edistää myös Sokajärven alueen ennallistamista, pohjavesialueen säilyttämistä sekä välillisesti ilmastomuutosta vähentämällä raskasta liikennettä ja sitä kautta fossiilisten polttoaineiden käyttöä

Miten hankkeessa on huomioitu aiemmin toteutetut muut hankkeet?

Vuonna 2008 oli kylällä alustava kartoitus yhteisviemäröinnin tarpeesta. Hankkeeksi asti kartoitus ei edennyt. Ko. kyselyn materiaalia on hyödynnetty tässäkin hankkeessa. Hanke tukee kylällä aikaisemmin kyläyhdistyksen toimesta ja maaseuturahaston (Leader) tuella toteutettuja hankkeita, joilla pyritään tukemaan kylän elinvoimaisuutta, yhteisöllisyyttä, yhdessä toimimista ja kylän monipuolista kehittämistä. Muilla lähikylillä toteutetut viemäröintihankkeet ja heidän kokemuksensa on systemaattisesti huomioitu tässä hankkeessa(heille toimitetut kysymyslistat ja haastattelut/tapaamiset). Myös Kajaanin Veden viemäröintihankkeista saatua kokemusta ja Ramboll OY:n saamaa kokemusta monista vastaavista viemäröintihankkeista on hyödynnetty tässä hankkeessa.

6. TOIMINTA-ALUE, KOHDERYHMÄ, HYÖDYNSAAJAT SEKÄ AIKATAULU

Mikä on hankkeen pääasiallinen kohderyhmä?

Eteläiseen Kajaaniin lukeutuvan Koutaniemi – Vuoreslahti kylän asukasmäärä on n. 550. Vakituksia talouksia on noin 250 ja eriasteisia kausiasuntoja yli 300. Vakituksista kiinteistöistä noin 50 % on 60 -70 luvulla valmistuneita tai jopa vanhempia. 30 % 80 -90 luvulla valmistuneita ja loput 20% 2000 luvulla valmistuneita. Loma-asunnoista yli 60 % on vanhaa 50 – 80 lukujen kantaa ja noin 15 % nuorempia paremmin varustettuja.

Vakituksista kiinteistöistä noin 80 % sijaitsee joko pohjavesialueella tai ranta-alueella. Pohjavesialueella on 46 vakituista kiinteistöä ja noin 30 loma-asuntoa. Noin 10 - 15 % kylän talouksista sijaitsee alueella, joka ei tule kuulumaan tämän hankkeen piiriin pitkien etäisyyksiensä/vaikean rakennettavuutensa vuoksi.

Vuosittain kylälle rakennetaan tällä hetkellä keskimäärin 1- 5 omakotitaloa ja 1 -3 loma-asuntoa. Alue sijaitsee lähellä kaupunkikeskustaa Oulujärven rantamilla ja on sijaintinsa ja luontonsa vuoksi varsin vetovoimainen. Alueen ikärakenne on tasapainoinen.

Pääasiallinen kohderyhmä ja hyödynsaaja ovat alueen ympärivuotisessa käytössä olevat kiinteistöt, merkittävin osakohderyhmä ovat pohjavesialueen asukkaat, joille myös ranta-asukkaiden tavoin on suurin hyöty hankkeesta. Nyt haettava avustus kohdistuu asukkaisiin välillä Nuottipuro – Suitua ja toteutukseen kuuluu myös runkoputken rakentaminen välille Pieneläinhautausmaa - Golfkenttä(Maastonkankaan pumppaamo). Ilman tämän osuuden rakentamista ei myöskään pohjavesialueen jätesihanketta voida toteuttaa. Väli Nuottipuro - Pieneläinhautausmaa lunastetaan Kajaanin Vedeltä.

Hyödynsaajina kyläläisten lisäksi Kajaanin kaupunki, Kajaanin Vesi (pohjavesialuetta käytetään Kajaanin kaupungin varavedenottamona), Kajaanin kaupungin vedenkäyttäjät sekä Oulujärven virkistyskäyttäjät.

31.07. osuuskunnassa oli 141 jäsentä: Golfrata – Suitua 52(kattaa myös pienen osan pohjavesialuetta) 2. Pohjavesialue 40 3. Heiniranta - Vuoreslahti 49 (Lisäksi alustavan liittymisilmoituksen oli tehnyt 11 alueen kiinteistöä)

Aikataulun osalta ks. toimenpiteet.

Miten kohderyhmä on valittu ja miten hankkeesta on tiedotettu?

1. Kylän asutuksen hajanaisuus, pitkät etäisyydet ja eräät vaikeat maastokohdat vaikuttavat kokonaishankkeen rajaukseen. Näillä perusteilla kokonaishankkeiden ulkopuolelle jäävät Kauniskankaan alue Kevätpurontien ja Heinirannantien välissä, Lautavaaran alue ja alue Käärmeniementä kohti Kumpuniemeä.

2. Kylällä toteutettiin alkukartoitus yhteisviemäröinnin tarpeesta. Kiinnostuneiden määrä eri kyläalueilla on vaikuttanut kohdealueiden valintaan/rajaukseen.

3. Osuuskuntaan liittyneiden määrä eri kyläalueilla vaikuttaa lopulliseen rajaukseen

4. Hankerahoituksen raja on 1. miljoona euroa. Tällä perusteella hanke rajautuu kolmeen osahankkeeseen, jotka ovat 1. Golfkenttä - Suitua. 2. Pohjavesialue - Heiniranta 3. Heiniranta – Vuoreslahti. Hankkeet toteutetaan, mikäli avustusrahaa saadaan, perättäisinä vuosina. **Aloitusvuosi on 2016 hankkeella Golfkenttä - Suitua.** Tarkempi hankkeen alueellinen raja määräytyy liittyjätiheden mukaan.

5. **Eryisperusteena** kohderyhmän rajauksessa on käytetty pohjavesialueen ja ranta-alueiden jätevesien käsittelylle asetettuja vaatimuksia.

6. **Hankkeen 1. kohderyhmä on valittu ensisijaisuuden** perusteella koska pohjavesialueen viemäröinnin rakentaminen edellyttää myös tämän alueen rakentamista, koska linja pumppaamolle kulkee ko. alueen kautta.

Toteutunut tiedotus 30.05.2015 mennessä

1. Hanke on järjestänyt kolme kyläläisinfoa, joista ensimmäinen vain pohjavesialueen asukkaille ja kaksi seuraavaa koko kylälle. Osallistumiskertoja tilaisuuksiin on ollut yli 200 ja henkilöitä 124.
2. Koko kylälle on jaettu 3 tiedotetta asiasta, jakelu 280 kpl/ tiedote. Lisäksi pohjavesialueelle on jaettu yksi erillinen tiedote.
3. Tilaisuuksista on ilmoitettu alueen lehdissä ja ko.lehtiin on tehty asiaa koskevat esittelytekstit/puffit.
4. Joulu - tammikuussa toteutettiin jätevesikysely, johon tuli 170 vastausta. Liittyjähalukkaita kyselyn mukaan oli 140. Kantansa ilmaisematta jätti 44 % kylän vakituisista asukkaista. Kausiasujista oli 30 liittyjähalukasta.
5. Kysely-/neuvontapuheluita on tullut osuuskunnan tiedottajalle yli 150. Sähköpostitse on tiedotteita jaettu yli 150:lle eri henkilölle. Yhteensä sähköisiä tiedotteita on jaettu noin kolmesataa.
6. Suoria jäsenhankintapuheluita on soitettu noin 70
7. osuuskunnan tiedottaja, jonka ensisijaisena tehtävänä on yhteydenpito kyläläisiin ja viranomaisiin, on nimetty
8. Pieniä tapaamisia kyläosa-alueiden/naapurustoryhmien kanssa on järjestetty kylätalolla sekä pyynnöstä käyty myös kodeissa kertomassa hankkeesta (yhteensä 6 eri pientilaisuutta sekä 15 tilakäyntiä)

Muut tahot, joille hanke kohdistuu?

Osuuskunnan lisäksi hankkeen osapuolena on Kajaanin Vesi, jolle jätevedet toimitetaan jatkokäsittelyyn sekä kaikki Oulujärven virkistyskäyttäjät. Kajaanin kaupunki, Kajaanin Vesi ja kaikki kaupunkilaiset pohjavesialueen veden hyödyntäjinä ja käyttäjinä.

7. MITEN HANKKEEN TOTEUTUMISTA ARVIOIDAAN?

Hankkeen seurantaan asetetaan kolme – neljä henkinen seurantaryhmä, johon kuuluvat osuuskunnan puheenjohtajat, rahastonhoitaja ja tiedottaja. Arvioinnille luodaan kriteeristö, jota käytetään kaikissa osahankkeissa. Kriteeristö tarkentuu seuraaville muuttujille.

1. liittymän hintataso
2. yhteistyö kyläläisten kanssa
3. hanketta koskevan tiedon saatavuus
4. aikataulut
5. yhteistyö suunnitteluun/urakointiin
6. toteutuksen/suunnittelun toimivuus/ongelmakohdat
7. talkootyö
8. lopputuotteen ongelmat/toimivuus
9. yhteistyö Kajaanin Veden kanssa

Menetelmät: 1. Suullinen/kirjattu arviointi 2. hankkeen dokumentointi (kohdat 2, 4, 5, 6, 7, 8) 3. Järjestelmän käyttöönoton jälkeen toimivuus/tyytyväisyyskysely sekä yhteisarviointi Kajaanin Veden kanssa, suunnittelijoiden ja urakoitsijoiden kanssa.

Arviointi toteutetaan samoin menetelmin kaikissa osahankkeissa.

8. MITEN HANKKEESSA SYNTYVÄÄ TOIMINTAA JATKETAAN HANKKEEN PÄÄTTYMISEN JÄLKEEN?

Jätevesiosuuskunta jatkaa uusien liittyjien hankintaa. Hanke jatkuu vuosina 2017 ja 2018, jotta kokonaistavoitteet saavutetaan ja myös pohjavesialue sekä Heiniranta - Vuoreslahti alue saadaan järjestelmällisen jätevesihuollon piiriin. Merkittävin osa vesien ja ympäristön suojelullisista tavoitteista toteutuu vasta näiden hankkeiden toteuduttua. Mikäli avustus myönnetään, käynnistetään samanaikaisesti tämän osahankkeen toteutussuunnittelun kanssa seuraavan hankkeen alustava suunnittelu.

Kokonaishankkeiden toteutumisen jälkeen tehdään esitys kylän osayleiskaavan uusimisesta/nykyaikaistamisesta kylän kehittämisedellytysten edelleen vahvistamiseksi.

9. TIEDOTTAMINEN

Tähän kirjoitetaan tiedotussuunnitelma. Miten tuloksista tiedotetaan hankkeen aikana ja hankkeen jälkeen?

Hankkeen ajaksi osuuskunnalle on nimetty tiedottaja, joka on yhteydessä kylän asukkaisiin, osuuskuntaan liittyjiin ja viranomaisiin.

Hankkeen aikana tiedotus tapahtuu perustettavien nettisivujen, puhelinkeskustelujen, sähköpostiviestien ja aluekohtaisten palaverien välityksellä. Myös hallituksen jäsenten yhteystiedot ovat osakkailla tiedossa kysymyksiä varten. Osuuskunnalle on myös avattu oma sähköpostiosoite yhteydenpitoa varten – vastuuhenkilönä tiedottaja.

Suunnitelma – tiedottaminen jäsenistölle ja kyläläisille 1.06.2015 alkaen

1. Tiedote 06.2015 – jakelu kaikkiin talouksiin ja kaikille osuuskunnan jäsenille sekä alkukartoituksessa kiinnostuksensa ilmaiselle. Tiedote sisältää tietopaketin viemäröinnistä ja nyt käynnistettävästä hankkeesta
2. Jäsenhankintasoiot – tavoite 30 soittoa 06.2015 alueelle Nuottipuro - Suitua – materiaalin toimitus soittojen perusteella tarkempaa tutustumista varten. Pyydettyä kotikäynnit.
3. Omat nettisivut hankkeen käynnistyttyä 10 – 11.2015. Nettisivuille päivitetään hanketta koskeva ajantasainen tieto hankkeen toimenpiteiden edetessä. Myös osuuskuntaa koskeva perustieto tallennetaan nettisivuille(esim. säännöt, hallitus, vastuunjako, kokouspöytäkirjat, toiminta-alue, toteutussuunnitelma).
4. Kyläläisten ja kausiasujien yhteydenottoihin vastataan ajantasaisesti sekä lähetetään tarvittaessa lisätietoa hankkeesta sähköpostitse. Pyydettyä kotikäynnit.
5. Tiedotustilaisuus kaikille kyläläisille avustuspäätösten tiedonsaannin jälkeen; Miten tästä eteenpäin ?-myös ulkoisia asiantuntijoita 10 – 11. 2015
6. Tiedotustilaisuus (mikäli hanke on käynnistynyt) hankealueen 1. asukkaille (alustava suunnitelma, luvitukset, hankkeen etenemisen aikataulu, vastuut, yhdyshenkilöt/yhteydenotot ym.) 01 – 02. 2016
7. Tiedotustilaisuus hankkeiden 2 ja 3 asukkaille 02- 03. 2016 – miten hanketta jatketaan
8. 02.2016 seuraavan hakealueen jäsenhankinta aktivoidaan, ei – liittyneisiin, alueen vakituisesti asuttuihin kiinteistöihin otetaan yhteyttä. Tarvittaessa jaetaan hankemateriaalia ja järjestetään naapuri-istuntoja
9. Tiedotustilaisuus hankkeen 1. vaiheen valmistuttua/ käyttöönoton jälkeen kaikille kyläläisille 09 11.2016
10. Jaettavia kylätiedotteita/aluekohtaisia tiedotteita sekä alueen liittyjille sähköpostitse tapahtuvaa yhteydenottoa aina tarvittaessa.

Lähitiedottamisesta vastaa ensisijaisesti osuuskunnan tiedottaja. Tarvittaessa muu hallitus avustaa.

Viranomaistiedottaminen

1. Yhteistyökumppaneina Kajaanin kaupunki, Kajaanin Vesi sekä Ely
Tiedottaminen hankkeen edistyessä toimintaohjelman eri vaiheissa. Keinot: sähköposti, raportit, neuvottelut

Yleinen tiedottaminen

1. Lehdistötiedote/ toimittajien käynnit hankkeen keskeisissä kohdissa (käynnistyminen, kaivaustyön aloitus, käyttöönotto jne.) Kytetään tiedottamiseen kyläläisten haastatteluja(odotuksia, tunnelmia, pelkoja jne.) Vastuu puheenjohtaja, tiedottaja.
2. Lehdistöpuffit ja ilmoitukset tiedotus-/keskustelutilaisuuksista. Vastuu tiedottaja.
3. Vähintään 1 -2 toimittajajuttua ko. tilaisuuksista. Vastuu tiedottaja

10. ALLEKIRJOITUS JA VAKUUTUS

Vakuutan selvityksessä antamani tiedot oikeiksi.

Paikka ja aika

Hakijan allekirjoitus ja nimenselvennys