



Mökkiläistoimikunnan kokous 1 / 2016

Aika	keskiviikko 30.3.2016 kello 14–16
Paikka	Parikkalan kunnanvirasto, Harjulinna, kunnanhallituksen kokoushuone
Läsnä	Uimonen Markku, Uukuniemen Vasukkaat ry, puheenjohtaja Heikkinen Kari, Tarnalan kyläyhdistys ry Mattila Olli, Parikkalan Omakotiyhdistys ry Roitto Jani, MTK – Parikkalan seutu ry Wilska Timo, Rautalahden kylätoimikunta Summala Olli, Parikkalan kunta, rakentamispäällikkö Tolkki Taina, Parikkalan kunta, yritysneuvoja, sihteeri Anu Nikulainen, Parikkalan kunta, yhdyskuntatekniikan päällikkö Kimmo Pöllänen, Etelä-Karjalan Jätehuolto Oy
Poissa	Peuhkuri Maiju, Parikkalaiset ry, varapuheenjohtaja (matkoilla) Roiha Päivi, Parikkalan yrittäjäyhdistys ry

Käsiteltävät asiat

1.

Kokouksen avaus

Puheenjohtaja avasi kokouksen ja toivotti osanottajat tervetulleiksi.

2.

Edellisen kokouksen 28.9.2015 pöytäkirja

Luettiin ja hyväksyttiin edellisen kokouksen pöytäkirja.

3.

Vesi- ja jätevesiasiat / Anu Nikulainen

Parikkalan kunnan yhdyskuntatekniikan päällikkö Anu Nikulainen kertoi kattavasti mökkiläisiä koskettavista vesihuoltoasioista.

Vesihuoltolaitos:

- Vesijohtoverkostoa yhteensä 132 km ja jätevesiverkostoa 92 km, pumppaamoita 23 kpl
- Kaksi päävedenottamo: Heralampi ja Kirjavalansalo
- Jätevedenpuhdistamo Särkisalmella
- Vesihuoltolaitoksen vahvistetulla toiminta-alueella voimassa liittymisvelvollisuus
- Liittymismaksut kaava-alueella kerrosalan mukaan, lisäksi määritelly aluekohtaisia liittymismaksuja

Ajankohtaista:

- Vesitornin saneeraus valmistuu kesäkuussa
- Uuden jätevedenpuhdistamon toteutussuunnittelu käynnissä

- Rakennusurakan kilpailutus keväällä, rakentaminen käynnistyy syksyllä
- Uusi puhdistamo perustuu membraani- eli kalvotekniikkaan
- Jätevedenpuhdistamon uusi ympäristölupa saatu syksyllä 2015

Hajajätevesiasetus:

- Valtioneuvoston asetus talousjätevesien käsittelystä viemäriverkostojen ulkopuolisilla alueilla
- Asetus määrittelee vaadittavat puhdistustasot, ei käytettäviä laitteistoja/järjestelmiä
- Herkillä alueilla (mm. ranta- ja pohjavesialueet) voimassa tiukemmat puhdistusvaatimukset
- Järjestelmät oltava kunnossa 15.3.2018 mennessä
- Uusia rakennuksia asetus koskee heti
- Asetuksen puhdistusvaatimukset eivät koske:
 - kiinteistöjä, joissa ei ole vesikäymälää ja pesuveden käyttö on vähäistä (esim. kantovedelliset kesämökkit ja pihasaunat)
 - Vakituisesti asutut kiinteistöt, joiden omistajat ovat 9.3.2011 mennessä täyttäneet 68 vuotta
 - Kiinteistöt, joille on myönnetty hakemuksesta korkeintaan 5 vuoden määräaikainen poikkeamislupa

Neuvontaa:

- Imatran seudun ympäristötoimi
- www.jatevesihanke.fi
 - Neuvontakäyntejä kiinteistöillä ja erilaisissa tilaisuuksissa
 - Verkkosivuilla opasmateriaaleja

4.

Jätehuoltoasiat / Kimmo Pöllänen Etelä-Karjalan Jätehuolto Oy

Parikkalan kunnan alueella on toimiva aluekeräyspistejärjestelmä kuiva-jätteille. Jäteasiat on uusittu syksyllä 2015, nyt käytössä oleviin syväastioihin mahtuu suurempi määrä jätettä. Kuutiomäärät ovat nousseet 10 %, yhteensä keräyspisteitä on 18. Aluekeräyspisteiden käyttöoikeus on vuosimaksun maksaneilla kiinteistöillä. Uusissa jätteastioissa on automaattinen ilmoitus astian täytyessä, joten se tullaan tyhjentämään automaattisesti ilman erillistä ilmoitusta.

Rautjärvi kuuluu samaan alueeseen Parikkalan kanssa, joten alueen keräyspisteitä voidaan käyttää ristiin. Savonlinna ja Kitee eivät kuulu samaan alueeseen.

Lisäksi on huomioitava, että muille jätteille on omat keräyspisteensä. Ekopisteitä hyötyjätteille (lasi, metalli, pahvi, kartonki jne.) on useassa kohteessa ympäri kuntaa. Pisteiden ylläpidosta vastaa Rinki Oy ja Etelä-Karjalan Jätehuolto Oy. Rinki Oy:n ekopisteet sijaitsevat pääosin taa-jamissa ja Etelä-Karjalan Jätehuolto Oy:n Rinki Oy:n ekopisteverkostoa täydentävät pisteet haja-asutusalueilla.

Miehitetty jäteasema sijaitsee Särkisalmella jätevedenpuhdistamon vieressä, osoite Puhdistamontie 130. Jäteasema on avoinna keskiviikkoin klo 12-18. Jäteasemalla otetaan vastaan sekä maksullisia jätteitä

(esim. rakennus- ja kuivajäte, energiajäte, puujäte) että maksuttomia jätteitä (esim. vaaralliset jätteet, sähkölaitteet, kestopuu, puutarhajätteet). Lisäksi järjestetään kiertäviä vaarallisten jätteiden keräyksiä, esim. Niukkalassa on mobiilikeräys tiistaina 24.5.2016 kello 16-18 ja tiistaina 6.9.2016 kello 16-18.

Lisätietoja saa Etelä-Karjalan Jätehuolto Oy:n nettisivuilta <http://www.ekjh.fi>. Lisäksi jokaiseen talouteen jaetaan kahdesti vuodessa Etelä-Karjalan Jätehuolto Oy:n uutislehti, jossa tiedotetaan ajankohtaisista asioista. Seuraava lehti ilmestyy huhtikuun lopulla 2016.

Keskusteluissa tuotiin esille myös mökkiläisnäkökulma jätehuoltoon liittyvissä kysymyksissä, eli kuinka esimerkiksi kerrotaan Särkisalmen jätteenkeräilyaseman aukioloajoista tai ongelmajätteiden keräysajoista kun paikallislehti ei kaikille mökkiläisille tule, eivätkä kaikki välttämättä asu Etelä-Karjalan Jätehuolto Oy:n toimialueella. Tiedotusta tulisi tehdä mahdollisimman monen kanavan kautta, esim. mökkiläisille jaettavissa paikallislehden numeroissa ja/tai jätelaskun yhteydessä. Useissa kunnissa jätteasemien aukioloaikoja laajennetaan kesällä, joten Parikkalassakin voitaisiin pitää asema avoinna kahdesti viikossa. Ongelmajätteiden keruuajat tulisi järjestää kesällä siihen aikaan kun mökkiläisiä on paikalla, eli Juhannuksen ja elokuun lopun välillä. Kaiken kaikkiaan jätteiden keruussa tulisi ajatella myös mökkiläisnäkökulmaa eikä pyrkiä hankaloittamaan mökkiläisille luonnollista jätteiden oikeaa lajittelua ja keräilyä.

5.

Parikkalan laajakaistahanke

Yritysneuvoja esitteli Parikkalan kunnan laajakaistahanketta, jossa suunnitellaan valokuituverkko koko kunnan alueelle sekä kartoitetaan kuntalaisten kiinnostusta nykyaikaista, nopeaa ja toimintavarmaa verkkoyhteyttä kohtaan. Kunnanhallitus käsitteli laajakaistahanketta kokouksessaan 29.3.2016 ja päätti, että hanke käynnistetään ja hankkeelle haetaan tukea Etelä-Karjalan Kärki-LEADER ry:stä.

Hankkeessa tehdään valokuituverkkosuunnitelma ja tiedotetaan kuntalaisia valokuituverkon tarjoamista mahdollisuuksista ja hyödyistä, järjestetään tiedotustilaisuuksia ja valokuituiltoja kylillä. Nykyaikana toimivat verkkoyhteydet ovat perusedellytys, sillä nopeita ja toimivia tietoliikenneyhteyksiä tarvitaan erilaisten toimintojen ja palveluiden siirtyessä yhä enenevässä määrässä internetiin. Laajakaistahankkeen kustannusarvio on 54869,69 euroa, josta Leader-tukea 43895,75 euroa ja Parikkalan kunnan omarahoitusta 10973,94 euroa. Valokuituverkkosuunnitelma valmistuu syksyllä 2016.

6.

Muut mahdolliset asiat

Ei muita asioita.

7.

Seuraava kokous

Seuraava kokous pidetään ma 26.9.2016 klo 12 Harjulinassa.

8.**Kokouksen päättäminen**

Puheenjohtaja päätti kokouksen kello 16.

Puheenjohtaja

Markku Uimonen

Pöytäkirjanpitäjä

Taina Tolkki