

## YHTYMÄHALLITUKSEN KOKOUS

- Aika: 9.5.2012 klo 17.00-18.25. Ennen kokousta tutustuttiin Järvenpään pumppaamon uusittuun sähkö- ja automaatiolaitteistoon.
- Paikka: Kuntayhtymän toimisto, Kultasepänkatu 4 B, 04250 Kerava
- Läsnä: jäsenet Eronen ja Siukola Järvenpään kaupungista,  
jäsenet Honkasalo ja Raittila Keravan kaupungista,  
jäsenet Baas-Kuronen ja Luhtala Tuusulan kunnasta,  
jäsenet Alhonen, Saastamoinen ja Småträsk (29-40 §:t) Vantaan kaupungista,  
toimitusjohtaja Pekkarinen  
taloussihteerit Sinisalo
- Poissa: jäsen Jormola ja varajäsen Heikkilä Vantaan kaupungista sekä jäsen Majanen ja varajäsen Tirronen Järvenpään kaupungista
- Puheenjohtaja: Alhonen
- Pöytäkirjanpitäjä: Sinisalo

29 §

## KOKOUKSEN LAILLISUUS JA PÄÄTÖSVALTAISUUS

- Päätös: Kokous todettiin laillisesti koollekutsutuksi ja päätösvaltaiseksi.

30 §

## PÖYTÄKIRJAN TARKASTAJAT

- Pöytäkirjan tarkastusvuorossa ovat Jukka Jormola ja Elsi Luhtala.
- Tj: Valitaan kaksi pöytäkirjan tarkastajaa.
- Päätös: Pöytäkirjantarkastajiksi valittiin Elsi Luhtala ja Pekka Saastamoinen.

31 §

#### KOKOUKSEN TYÖJÄRJESTYS

Tj: Hyväksytään ennakolta jaettu esityslista kokouksen työjärjestykseksi.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

32 §

#### EDELLISEN KOKOUKSEN PÖYTÄKIRJA

Tj: Todetaan, että pöytäkirjantarkastajat ovat tarkastaneet ja hyväksyneet pöytäkirjan Yh 2/12.

Päätös: Todettiin.

33 §

#### YHTYMÄKOKOUKSEN 1/12 PÄÄTÖKSET

Yhtymäkokouksen 11.4.2012 pitämän kokouksen pöytäkirja Yk 1/12 on jaettu yhtymähallitukselle.

Tj: Yhtymähallitus

a) merkitsee pöytäkirjan Yk 1/12 tiedoksi ja

b) päättää panna sen päätökset täytäntöön.

Päätös: Ehdotukset a ja b hyväksyttiin yksimielisesti.

34 §

#### KASSAN JA TILITOSITTEIDEN TARKASTUS

Yhtymähallituksen kassan ja tilitositteiden tarkastajat ovat suorittaneet 17.2.2012 tarkastuksen ja antaneet siitä **liitteenä 1** olevan kassantarkastuskertomuksen.

Tj: Merkitään tiedoksi.

Päätös: Merkittiin tiedoksi.

35 §

#### JÄRVENPÄÄN PUMPPAAMON SÄHKÖ- JA AUTOMAATIOURAKAN VASTAANOTTO

Yhtymähallitus merkitsi 15.2.2012 (Yh 2/12, 22 §) tiedoksi Järvenpään pumppaamon sähkö- ja automaatiourakan vaiheen ja hyväksyi urakoitsijan (Sähköliike Matti Rantala Oy) työmaakoko-

uksessa esittämät aikataulumuutokset ilman viivästyssakkoseuraamuksia, edellyttäen, että koko urakka on valmis 30.3.2012 mennessä.

Urakan edellyttämä häiriötön koekäyttö alkoi sähkökäyttöisten pumppujen osalta 8.3.2012 sovitun lisäajan puitteissa. Työmaakokouksessa 12.3.2012 sovittiin pidettäväksi vastaanottoa edeltävä tekninen tarkastus pumppaamolla 29.3.2012 ja varsinainen vastaanottotarkastuskokous 4.4.2012. Teknisessä tarkastuksessa urakassa todetut puutteet olivat kokonaisuutena sen verran vähäisiä, että niillä ei katsottu olevan vaikutusta urakan vastaanottoaikatauluun. Vastaanottotarkastuksen pöytäkirja on jaettu yhtymähallitukselle **liitteenä 2**.

Urakkasuoritus on valmistunut sovittujen lisäaikojen puitteissa sopimuksen mukaisessa ajassa (21 §). Pöytäkirjan liitteissä on esitetty teknisen tarkastuksen mukaiset puutteet, jotka on toukokuun alkuun mennessä pääosin korjattu. Loppudokumentteja ei ollut kuitenkaan vielä luovutettu eikä koulutusta annettu. Urakoitsijan viimeinen maksuerä nro 18, 11 430 € voidaan laskuttaa, kun jälkitarkastuksessa on todettu puutelistojen asioiden olevan kunnossa ja luovutusdokumentaatio on luovutettu (22 §). Jälkitarkastus on sovittu pidettäväksi pumppaamolla 8.5.2012 (23 §).

Takuuajat ovat alkaneet urakkasuorituksen osalta 4.4.2012 ja päättyvät 4.4.2014 (18 §). Urakan työnaikainen vakuus palautetaan urakoitsijalle, kun takuuajan vakuus on toimitettu rakennuttajalle. Takuuaikaisen vakuuden määrä on 5 % urakkahinnasta eli 11 430 € (26 §).

Sähköliike Matti Rantala Oy:n urakkasumma on urakkasopimuksen mukainen (228 600 €, alv 0 %). Vähäiset lisä- ja muutostyöt vastaavat arvoltaan tehtyjä hyvityksiä (28 §).

Tj:

Yhtymähallitus

- a) merkitsee tiedoksi Järvenpään pumppaamon sähkö- ja automaatiourakan tulleen 4.4.2012 vastaanotetuksi **liitteenä 2** olevan vastaanottopöytäkirjan mukaisesti esitettyine puutteineen ja
- b) toteaa jälkitarkastuksen perusteella urakan viimeisen maksuerän nro 18, 11 430 € laskutuskelpoisuuden.

Käsittely:

Toimitusjohtaja Pekkarinen selosti urakan valmistumista ja jälkitarkastusta sekä totesi, että käyttöönottokoulutus on sovittu pidettäväksi touko-kesäkuun vaihteessa.

Päätös:

Ehdotukset a ja b hyväksyttiin yksimielisesti.

TARJOUS YLEISSUUNNITELMAN LAATIMISESTA HYRYLÄN SIIRTOVIEMÄRIN LOPPUOSAN KAPASITEETIN LISÄÄMISEKSI

Yhtymähallitus merkitsi 18.1.2012 (Yh 1/12, 6 §) tiedoksi Hyrylän pumpptaamon ja siirtoviemärin kapasiteettitarkastelun ja oikeutti toimiston jatkamaan tutkimus- ja suunnitteluyhteistyötä Tuusulan kunnan kanssa Rykmentinpuiston alueen liittämiseksi kuntayhtymän siirtoviemäriin.

Tuusulan kunnan vesihuoltolaitos on aloittanut Rykmentinpuiston kaava-alueen jätevesiviemäröinnin yleissuunnitelman laatimisen Pöyry Finland Oy:n konsulttityönä. Vesihuoltolaitos järjesti 26.3.2012 suunnittelutyön aloituskokouksen, johon myös kuntayhtymän edustajat oli kutsuttu. Kokouspöytäkirja on jaettu yhtymähallitukselle **liitteenä 3**.

Koska kuntayhtymän siirtoviemärin loppupään kapasiteetti ei tule viime vuonna tehdyn kapasiteettitarkastelun perusteella ääritilanteissa riittämään Rykmentinpuiston alueen valmistuttua, on kunnan suunnittelutyön yhteydessä tarkoituksenmukaista teettää konsultilla jatkotyönä siirtoviemäriyhteyden ja Korkinmäen mittausaseman uusi mitoitus noin 30-vuoden päähän ja laatia siitä yleissuunnitelma. Tavoitteena on hyödyntää nykyistä putkea mahdollisuuksien mukaan. Vaihtoehtoja on tarkoitus vertailla vaiheittaisen toteutettavuuden, toiminnallisuuden ja kustannusten osalta ja laatia valitusta vaihtoehdosta yleissuunnitelma.

Konsultilta pyydettiin suullinen tarjous suunnittelutyön suorittamisesta kuntayhtymän siirtoviemärin osalta kokouksessa sovitulla suunnitteluperusteilla. Pöyry Finland Oy:n sähköpostitse 2.5.2012 toimittama tarjous on jaettu yhtymähallitukselle **liitteenä 4**.

Työn tehtäväkohtaiset tuntimääräarviot ja kustannusarviot ovat seuraavat:

| Työtehtävä   | Tuntimääräarvio (h) | Osatehtävän hinta-arvio (alv 0 %) |
|--|---------------------|-----------------------------------|
| Kokoukset, maastokäynti, projektinhallinta, lähtötietojen keräys | 20                  | 1 800 €                           |
| Mitoitus, vaihtoehtojen suunnittelu, purkurakenteet tunneliin    | 60                  | 5 200 €                           |
| Määrälaskennat, kustannusarviot, raportointi, kartat             | 20                  | 1 800 €                           |
| <b>Yhteensä</b>  | <b>100</b>          | <b>8 800 €</b>                    |

Tarjouksen hyväksyminen on perusteltua, edellyttäen, että kokonaishinnaksi muodostuu enintään noin 8 800 euroa (alv 0 %).

Tj:

Yhtymähallitus

- a) merkitsee tiedoksi Tuusulan Rykmentinpuiston viemäröinnin ja kuntayhtymän siirtoviemäriyhteyden yleissuunnittelutyön luonnostelua koskevan pöytäkirjan (**liite 3**),
- b) hyväksyy Pöyry Finland Oy:n tuntityöpohjaisen **liitteenä 4** olevan tarjouksen siten, että suunnittelun ja kokousten aikapalkkio on yhteensä enintään noin 8 800 € (alv 0 %) ja
- c) tarkastaa pöytäkirjan tämän pykälän osalta välittömästi kokouksessa.

Käsittely:

Toimitusjohtaja Pekkarinen selosti asiaa ja siitä keskusteltiin.

Päätös:

Ehdotukset a ja b hyväksyttiin yksimielisesti. Pöytäkirja tarkastettiin tämän pykälän osalta heti kokouksessa.

37 §

## RUSUTJÄRVEN PÄIVITETTY TARKKAILUOHJELMA

Rusutjärven lisäveden johtamisen lupaan (Länsi-Suomen vesioikeuden päätös 29.11.1991) liittyvän Rusutjärven alkuperäisen tarkkailuohjelman (hyväksytty 28.9.1992) mukaisesti kuntayhtymän velvoitteena on ollut vedenkorkeus- ja virtaamaseurantojen ohella järven kasviplanktonin vuosittainen seuranta sekä määrävuosittain tehtävä vesikasvillisuuden seuranta. Uudenmaan ympäristökeskuksen lopetettua Rusutjärven vedenlaatuseurannan v. 2008 lopussa, hyväksyi yhtymähallitus 13.5.2009 (Yh 4/09, 65 §) lisävesivelvoitteen edellyttämän vedenlaatuseurannan tilaamisen Vantaanjoen ja Helsingin seudun vesiensuojeluyhdistys ry:ltä toistaiseksi vuosittain.

Vuoden 2009 lopulla ympäristökeskus esitti, että kuntayhtymä laatisi järvelle uuden tarkkailuohjelman. Uudenmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus hyväksyi 17.9.2010 kuntayhtymän laatiman uuden tarkkailuohjelmaehdotuksen (pvm. 11.5.2010) pienin täydennyksin. Kuntayhtymän vuodesta 2009 lähtien toteuttama vedenlaatuseuranta on tapahtunut uuden tarkkailuohjelman mukaisesti ja parhaillaan kuntayhtymässä on valmisteilla tarkkailun edellyttämän pitemmän aikavälin raportti lisäveden vaikutuksista.

Yhtymähallitukselle on jaettu 11.5.2010 päivätty tarkkailuohjelmaehdotus **liitteenä 5** ja ELY-keskuksen päätös ohjelman hyväksymisestä **liitteenä 6**.

- Tj: Yhtymähallitus merkitsee tiedoksi kuntayhtymän laatiman Rusutjärven uusitun tarkkailuohjelman (11.5.2010) ja ELY-keskuksen päätöksen (17.9.2010) tarkkailuohjelman hyväksymisestä.
- Käsittely: Toimitusjohtaja Pekkarinen selosti tarkkailuohjelman sisältöä sekä kuntayhtymän tarkkailuvelvoitetta ja asiasta keskusteltiin.
- Päätös: Merkittiin tiedoksi.

## 38 §

## RUSUTJÄRVEN KUNNOSTUSSUUNNITTELU JA SIIHEN LIITTYVÄ TARJOUS VESIKASVILLISUUSKARTOITUKSESTA

Koska Rusutjärven vedenlaatu ei ole riittävässä määrin parantunut lisäveden ja Tuusulan kunnan kustantamien niittojen ja rantaruoppausten vaikutuksesta, on kunta tämän vuoden alussa käynnistänyt uudelleen yhteistyöhankkeena järven kunnostussuunnittelutyön. Kunta on tilannut pitkän aikavälin kunnostus- ja hoitosuunnitelman (2012-2022) laatimisen ”puolueettomalta” konsultilta (Ramboll Finland Oy). Kuntayhtymällä on myös edustus suunnittelua ohjaavassa työryhmässä.

Ensivaiheen kunnostus- ja hoitosuunnitelmaraportti on valmistumisvaiheessa. Konsultti on kuitenkin esittänyt, että yksityiskohtaisempia kunnostus- ja hoitosuosituksia varten tarvittaisiin ajantasaiset vesikasvillisuus- ja pohjasedimenttitutkimukset. Kunnan tämänvuotinen rahoitus ei riitä molempien tutkimusten teettämiseen. Työryhmä piti perusteltuna, että kuntayhtymä voisi osallistua lisävesihankkeen puitteissa vesikasvillisuuskartoituksen ja siihen sisältyvän niittotarvetarkastelun teettämiseen kesällä 2012, vaikka vuonna 2010 hyväksytty uusi lisäveden tarkkailuohjelma ei kuntayhtymää siihen velvoitakaan.

Rusutjärven vesikasveja on kuntayhtymän toimeksiannosta tutkinut Biologitoimisto Jari Venetvaara Ky vuosina 1996, 2001 ja 2007. 2000-luvulla vuosittain tehtyjen niittojen vaikutuksesta on ilmaversoiskasvillisuus 2000-luvulla selvästi vähentynyt ainakin vuoteen 2007 saakka. Niittojen toteutuksessa on tähän saakka noudatettu Maisema ja Ympäristö Oy:n v. 2000 Tuusulan kunnalle tekemää Rusutjärven rantojen kunnostussuunnitelmaa. Kunnan rahoittamat niitot ja rantaruoppaukset ovat ilmeisesti saaneet aikaan parannusta maisemakuvan ja hauen kutualueiden suhteen, mutta vedenlaatua niitot eivät ole parantaneet. Liian laaja-alaiset vuosittaiset niitot saattavat jopa hidastaa lisäveden avulla toteutettavaa järven tilan paranemista biologisten vaikutusten kautta. Runsaan vesikasvillisuuden tiedetään kesäaikana sitovan ravinteita tehokkaasti ja edesauttavan suojavaikutuksellaan leviä syövien vesikirppujen lisääntymistä.

Kuntayhtymä on pyytänyt sähköpostilla tarjouksen **liitteen 7** mukaisesti vain Jari Venetvaaralta aikaisempien vesikasvikartoitus-

ten mahdollisimman hyvän vertailtavuuden varmistamiseksi. Heinäkuun 2012 lopulle kaavailtu vesikasvikartoitus poikkeaa erityisesti työläämmän raportoinnin osalta aikaisemmista kartoituksista. Kunnan konsulttia (Ramboll) on pyydetty määrittelemään kartoitustyölle ja raportoinnille asetetut tavoitteet tarjouspyynnön liitteeksi. Raportointi edellyttää kannanottoa tehtyihin niittoihin ja uutta niitto-ohjeistusta biologiset tekijät huomioiden.

**Liitteenä 8** olevan Biologitoimisto Jari Venetvaara Ky:n tarjouksen mukainen hinta on 9 262 € (alv 0 %). Se on 5-11 vuoden takaisiin tutkimuksiin verrattuna noin 4 000 euroa korkeampi, mutta hintaa voidaan pitää perusteltuna osaksi palkkakustannustason nousun ja osaksi työläämmän raportoinnin takia. Koska kasvillisuuskartoituksen kustannuksia ei ole huomioitu kuntayhtymän talousarviossa, jouduttaneen Rusutjärven johdettavan lisäveden määrää jossain määrin rajoittamaan elokuun loppupuolella.

- Tj: Yhtymähallitus päättää hyväksyä Rusutjärven vesikasvikartoituksen teetettäväksi Biologitoimisto Jari Venetvaara Ky:llä **liitteenä 8** olevan tarjouksen mukaisesti 9 262 euron (+alv 23 %) hinnalla.
- Käsittely: Toimitusjohtaja Pekkarinen selosti Rusutjärven kunnostussuunnitelun nykyvaihetta. Asiasta käytiin keskustelu.
- Päätös: Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

39 §

## KESKI-UUDENMAAN VESIENSUOJELUN KUNTAYHTYMÄN TULEVAISUUDEN VAIHTOEHTOJEN SELVITTELYVAIHE

Yhtymähallitus merkitsi viimeksi 15.6.2011 (Yh 5/11, 74 §) tiedoksi kuntayhtymän tulevaisuuden vaihtoehtojen selvitysvaiheen. Tämän jälkeen hankkeen ohjausryhmä ei ole kokoontunut kertaakaan ja työryhmäkin virallisesti vain yhden kerran (9.3.2012). Työryhmän muistio on jaettu yhtymähallitukselle.

Seuraava 8.5.2012 sovittu työryhmän kokous siirtynee myöhempään ajankohtaan, koska liikelaitoskuntayhtymämallin mukaisia sopimusjärjestelyjä koskeva tapaaminen Vantaan Martti Lipposen kanssa on siirtynyt pidettäväksi 15.5.2012. Lopullisesti on vielä vahvistamatta olisiko Vantaan kaupungin mahdollista jäädä edelleen kuntayhtymän jäsenkunnaksi vain vesienhoitotoimintojen osalta vai tehdäkö Vantaan kaupungin vastuista kuntayhtymän vesienhoitotoimintoihin erillissopimus (todennäköinen vaihtoehto).

Liikelaitoskuntayhtymän perussopimusluonnosta on alustavasti valmisteltu pienessä ryhmässä (Hilli, Pekkarinen ja konsultti Jorma Kesä/Audiator Oy). Työryhmä ei ole keskeneräistä luonnosta vielä kokonaisuutena käsitellyt. Yhtiöittämisvaihtoehto on selvästi jäämässä tarkasteluissa taka-alalle.

- Tj: Yhtymähallitus merkitsee tiedoksi kuntayhtymän tulevaisuuden vaihtoehtojen selvitystyön vaiheen.
- Käsittely: Toimitusjohtaja Pekkarinen selosti kuntayhtymän tulevaisuuden vaihtoehtojen selvittelyvaihetta ja asiasta käytiin keskustelu.
- Päätös: Merkittiin tiedoksi.

40 §

## RISKIKARTOITUSASIAN VALMISTELU

Tarkastuslautakunta on esittänyt arviointikertomuksessaan 2011, että lautakunta näkee tarpeelliseksi kokonaisvaltaisen kuntayhtymää koskevan riskienhallintasuunnitelman teettämisen, jossa voidaan hyödyntää jo tehtyjä riskikartoituksia. Lautakunnan mielestä suunnitelman teettämisessä on mahdollisuuksien mukaan hyvä tehdä yhteistyötä Helsingin seudun ympäristöpalvelut kuntayhtymän kanssa.

Yhtenä vaihtoehtona on aloittaa riskienhallinnan tarkastelu kuntayhtymän huoltovarmuuden näkökulmasta. Huoltovarmuuskeskuksen alaisuudessa toimivan Vesihuoltopoolin poolitoimikunta on viime vuonna arvioinut kuntayhtymän viemärlaitoksen vesihuoltopoolin huoltovarmuuskriittiseksi organisaatioksi. Kuntayhtymän yhteyshenkilöksi vesihuoltopoolin toimintaan liittyvissä asioissa on nimetty toimitusjohtaja ja käytännön asioiden hoidon kannalta käyttöinsinööri Teemu Järvinen (mm. Huovi –portaalin pääkäyttäjä). Kuntayhtymältä edellytetään tänä vuonna tehtäväksi ns. kypsyysanalyysi, joka on erittäin laaja ja varsin työläs vesihuoltolaitosten käyttövarmuutta ja riskienhallintaakin tukeva nettipohjainen työkalu.

Yhtymähallitukselle on jaettu aineistoa kypsyysanalyysin tekemisen perusteista sekä HSY:n hallituksen hyväksymä toimintaohje ”Sisäisen valvonnan ja riskienhallinnan järjestäminen HSY Helsingin seudun ympäristöpalvelut –kuntayhtymässä” (20.12.2011).

- Tj: Yhtymähallitus
- a) käy keskustelun riskienhallintasuunnittelun toteuttamisen lähtökohdista ja
  - b) päättää oikeuttaa tarvittaessa yleisjaoston valmistelemaan riskienhallinta-asiaa.

- Käsittely: Toimitusjohtaja Pekkarinen selosti riskikartoitusta sekä esitteli Huovi-portaalia. Asiasta käydyssä keskustelussa painotettiin sitä, että riskienhallintasuunnittelun ensi vaiheessa on syytä tunnistaa riskit omana työnä ja toteuttaa kypsyysanalyysi Huovi-portaalissa.



Päätös: Todettiin, että ehdotus a:n mukainen keskustelu riskienhallinta-suunnittelun toteuttamisen lähtökohdista on käyty. Ehdotus b hyväksyttiin yksimielisesti.

41 §

#### VESIENSUOJELUYHDISTYKSEN KEVÄTKOKOUS

Vantaanjoen ja Helsingin seudun vesiensuojeluyhdistys ry:n sääntömääräinen kevätkokous pidetään torstaina 31.5.2012 klo 9.00 alkaen Vantaan Leijassa, Pakkalankuja 5, 01510 Vantaa.

Kokouksessa käsitellään yhdistyksen sääntöjen 11. §:ssä mainitut, kevätkokouksessa käsiteltävät asiat eli lähinnä vuosikertomus ja tilinpäätös.

Kokouksen jälkeen kuullaan Olli Ruthin esitelmä ajankohtaisista hulevesien laatututkimuksista.

Kokousedustajaksi lähetettävään luottamushenkilöön sovelletaan palkkiosäännön 4 §:ää. Vesiensuojeluyhdistyksen kokoukset ovat avoimia ja niissä voivat olla läsnä myös muut kuin virallinen edustaja.

Yhtymähallituksen puheenjohtaja Antero Alhonen on yhdistyksen hallituksen jäsen.

Tj: Yhtymähallitus valitsee edustajan vesiensuojeluyhdistyksen kevätkokoukseen.

Käsittely: Varapuheenjohtaja Raittila ehdotti, että Jaana Siukola valittaisiin edustajaksi vesiensuojeluyhdistyksen kevätkokoukseen.

Päätös: Raittilan ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

42 §

#### TOIMITUSJOHTAJAN PÄÄTÖS

Päätös nro 2/2012 (30.4.2012): Kesäharjoittelijan palkkaaminen vuonna 2012.

Päätös asetetaan julkisesti nähtäville 6.6.2012 yhtymähallituksen pöytäkirjan nähtävänä ollessa kuntayhtymän toimistossa.

Tj: Yhtymähallitus merkitsee toimitusjohtajan päätöksen nro 2/2012 tiedoksi ja päättää olla käyttämättä otto-oikeuttaan.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

## SEURAAVA KOKOUS JA KESÄRETKEILYN VALMISTELU

Yhtymähallituksen perinteinen kesäretkeily on järjestetty johonkin kiinnostavaan vesihuolto-/vesistökohteeseen kesäkuun tai elokuun kokouksen yhteydessä. Toistaiseksi ei ole tiedossa toimialueen ulkopuolista kohdetta seuraavan kokouksen yhteyteen. Kuntayhtymän alueen muutamia harvemmin nähtyjä kohteita voisivat kuitenkin tulla kysymykseen (esim. Keravan tulvapato, Hyrylän pumppaamo ja Vantaankosken saneerattu pato + kokous/päivällinen Vantaankoskella). Harkinnassa voisi olla myös tutustuminen Tukholman alueen vesiensuojelukohteisiin loppukesällä laivaristeilyn muodossa.

Tj: Yhtymähallitus

- a) käy keskustelun kesäretkeilyn ajankohdasta ja tutustumiskohteista ja
- b) päättää seuraavan kokouksen ajankohdan (varauksena 13.6.2012 alkaen klo 17.00) ja paikan.

Käsittely: Asiasta käytiin keskustelu.

- Päätös:
- a) Keskustelun tuloksena päätettiin järjestää kesäretki seuraavan kokouksen yhteydessä Keski-Uudenmaan kohteisiin.
  - b) Seuraava kokous pidetään kuntayhtymän toimistolla keskiviikkona 13.6.2012 klo 16.00 alkaen.

## KOKOUKSEN PÄÄTTÄMINEN JA OIKAISUVAATIMUSOHJEET

Tj: Puheenjohtaja päättää kokouksen ja pöytäkirjaan liitetään oikaisuvaatimusohjeet.

11/12

Päätös:

Puheenjohtaja päätti kokouksen klo 18.25, ja pöytäkirjaan liitettiin oikaisuvaatimusohjeet.

Puheenjohtaja

Antero Alhonen

Pöytäkirjanpitäjä

Mima Sinisalo

Pöytäkirja tarkastettu ja hyväksytty

Tuusulassa..../....2012

Vantaalla ..../....2012

Elsi Luhtala

Pekka Saastamoinen

## OIKAISUVAATIMUSOHJEET

Päätökseen, mikäli se ei koske vain valmistelua tai täytäntöönpanoa, on oikeutettu hakemaan muutosta se, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa (asianosainen) sekä kuntayhtymän jäsenkunta ja jäsenkunnan jäsen. Muutosta haetaan yhtymähallitukselta oikaisuvaatimuksella, joka on oikaisua vaativan itsensä tai hänen valtuuttamansa asiamiehen annettava taikka maksettuna postilähetyksenä tai lähetin välityksellä toimitettava kuntayhtymän toimistoon viimeistään ennen kello kahtatoista (12), postitse kuitenkin ennen virka-ajan päättymistä, neljäntenätoista (14) päivänä luettuna siitä päivästä, kun päätös on säädetyllä tavalla asetettu nähtäväksi, tai, jos kysymys on asianosaisesta tiedoksiantopäivästä. Määräaikaa laskettaessa ei sitä päivää, jona päätös on asetettu nähtäväksi tai jolloin tiedoksianto on tapahtunut, lueta määrääikaan. Jos määräajan viimeinen päivä on pyhäpäivä tai muu sellainen päivä, jona työt virastossa on keskeytettävä, saa tehtävän toimittaa ensimmäisenä arkipäivänä sen jälkeen.

Oikaisuvaatimuskirjelmän oheen on liitettävä jäljennös päätöksestä, johon oikaisua vaaditaan sekä selvitys siitä päivästä, mistä määräaika edellä sanotun mukaan on laskettava.