



# Teknisten palveluiden (tekpa) seutuyhteistyö

## Työohjelma tekpa 2011-2012

7.12.2011

Ritva Asula-Myllynen

Huom! Uudistetut nettisivut osoitteessa  
[http://www.tampereenseutu.fi/seututyoryhmat/tekniset\\_palvelut/](http://www.tampereenseutu.fi/seututyoryhmat/tekniset_palvelut/)

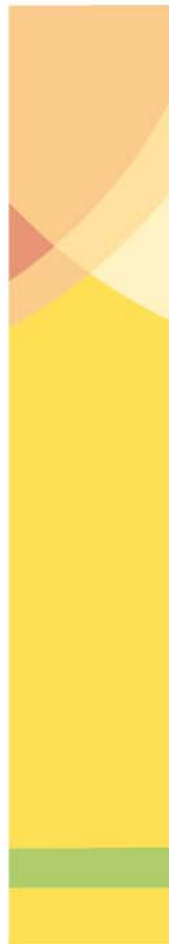


# Sisältö

1. Tekniset palvelut (tekpa)
2. Seutustrategian erityisesti tekpaa koskevat tavoitteet
3. Työryhmät ja niiden kokoonpanot
4. Jo tehty yhteistyö työryhmittäin
5. Tekpan Tampereen kaupunkiseudun talousarvioraportointi 2011 ja muu yhteistyö 2011
6. Tekpan Tampereen kaupunkiseudun talousarvioletavoitteet ja muu yhteistyö 2012



# 1. Tekniset palvelut



# TEKNISET PALVELUT

Kunnallistekninen sektori kantaa kunnissa päävastuun infrastruktuurin rakennuttamisesta, huollosta ja ylläpitämisestä.

Teknisten palvelujen yhteistyö käsittää seudun yhdyskuntarakenteen turvaamista, teknisiä palveluja ja ympäristöasioita. Näitä edistetään teematyöryhmissä, jotka kehittävät kuntien toimintatapoja ja työmenetelmiä.



## 2. Seutustrategian erityisesti teknpaa koskevat tavoitteet



# Seutustrategia



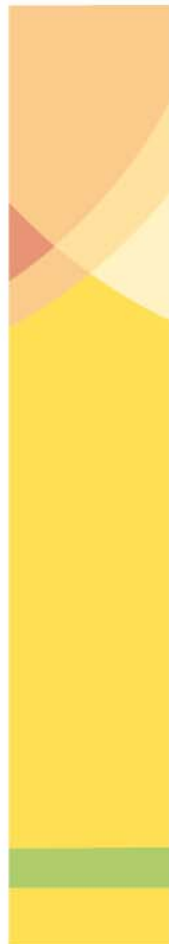
Tavoite	Mittari
Seudun suurista infrahankkeista (mm. jätevedenpuhdistamo) tehdään sijoittamispäätökset/alueidenkäyttövaraukset.	Hankkeiden sijoittumispäätökset, tehdyt aluevaraukset
Kaupunkiseudun CO <sub>2</sub> -päästöt vähenevät	Ilmastostrategian toteutuminen
Kuntien energiatehokkuus paranee ja uusien energiamuotojen osuus kasvaa	Kuntien energiatehokkuus-sopimusten toteutuminen
Kuntalaisia aktivoidaan ilmastotekoihin	Kampanjointi- ja viestintätoimenpiteet

Tavoite	Mittari
(ympäristöterveydenhuolto siirretty hypalle)	
Vesihuollon seudullista järjestämistä koskevat päätökset on tehty	Tehdyt ratkaisut hallinnon tukipalveluissa, vedenottamisesta, -jakelusta ja puhdistamisesta
Yhteistyötä syvennetään tilahallinnossa sekä käynnistetään uusilla alueilla, kuten tietotuotannossa, ateria-, kiinteistö-, hankinta-, henkilöstö- ja taloushallintopalveluissa *)	Yhteistyötoimenpiteet ja -suunnitelmat
Seutuyhteistyön näkyvyys ja poliittisten päättäjien osallistaminen lisääntyvät	Seutuyhteistyön tunnettuus ja uusien toimintatapojen kehittyminen kunnissa

\*) Kiinteistöpalveluiden seutuyhteistyön tila?



### 3. Työryhmät ja niiden kokoonpanot



# Päätyöryhmän (tekpan) jäsenet

- Ojala Ilkka toimitusjohtaja, pj. Tampereen Tilakeskus
  - Heljo Seppo tekninen johtaja Ylöjärvi
  - Hupanen Jaakko tekninen johtaja Lempäälä
  - Ilkka Mikko tekninen johtaja Kangasala
  - Kauppila Tapio kunnaninsinööri Vesilahti
  - Latva Simo kaupungininsinööri, vpj. Nokia
  - Ari Kulmala tekninen johtaja Pirkkala
  - Antti Jortikka tekninen johtaja Orivesi
  - Pesonen Pekka toimitusjohtaja Tampereen Vesi
  - Suominen Sakari toimitusjohtaja Tampereen Infratuotanto
  - Willberg Harri ympäristösuojelupäällikkö Tampere
  - Muttonen-Mattila Eija rakennustarkastaja Tampere
  - Niemi Vesa henkilöstön edustaja Nokia
- + alatyöryhmien puheenjohtajat/asiantuntijat Malviaala Sirkku, Lehto Arja, Myllynen Hannu, Uusitalo Jaakko, Anttonen Kaisu
- Lindberg Janne tietohallintokoordinaattori Tampere
  - Asula-Myllynen Ritva seutukoordinaattori, siht. Tampereen kaupunkiseutu



# Alatyöryhmät

- Teknisten johtajien tr
- Vesihuoltotyöryhmä
- Tilahallintotyöryhmä
- Rakennusvalvontatyöryhmä
- Ympäristöpalvelutyöryhmä
- Kunnallisteknisten palveluiden työryhmä
- Seutukunnan koordinaatti- ja korkeustyöryhmä
- Seurantatyöryhmä: Seudullinen ilmastostrategian koordinaatio ja seuranta
- Muita työryhmiä (kets/keo)



# Teknisten johtajien yhteistyö

Teknisten johtajien yhteistyö linjaa päätekpan toimintaa ja tavoitteita sekä toimii joidenkin hankkeiden ohjausryhmänä (mm. uusinvestointien toteuttamista tukeva seudullinen rahoitusmalli).

Teknisten johtajien yhteistyönä tehdään infran uudistamisen ja kasvun ohjelmointi seudulliseen rakennesuunnitelmaan.



## Alatyöryhmä, tekniset johtajat

- Ilkka Ojala, Tampere, pj.
- Jaakko Hupanen, Lempäälä
- Mikko Ilkka, Kangasala
- Arja Lehto, Kangasala
- Antti Jortikka, Orivesi
- Ari Kulmala, Pirkkala
- Seppo Heljo, Ylöjärvi
- Simo Latva, Nokia
- Tapio Kauppila, Vesilahti
- Ritva Asula-Myllynen, TKS, siht.



# Vesihuolto

Vesihuoltoon luetaan vedenhankinta ja -jakelu, viemäröinti ja jätevesien käsittely.

Seudun vesihuollon yhteistyö kattaa mm. kuntien nykyisen vesihuolto-omaisuuden arvon ja vesihuollon seudullisen organisaatiomallin selvittämisen, raakaveden hankinnan ja jätevedenpuhdistuksen yhteisen suunnitteluun sekä vesihuollon yleisen toimintavarmuuden parantamisen.



## Alatyöryhmä, vesihuolto

- Pekka Pesonen, Tampereen Vesi, pj.
- Simo Latva, Nokia
- Ari Kulmala, Pirkkala
- Antti Kytövaara, Kangasala
- Hannu Myllynen, Ylöjärvi
- Lasse Sampakoski, Lempäälä
- Tapio Kauppila, Vesilahti
- Antti Jortikka, Orivesi



# Tilahallinto

Kuntien toimitilojen hankinta, hallinta ja ylläpito vaikuttavat kuntien palvelutuotantoon.

Tilahallinnon seututyöryhmässä on tiivistetty tilahallinnon verkostoyhteistyötä yhtenäistämällä käsitteitä ja taksarakenteita sekä vertailemalla palveluja.

Energiatehokkuutta parantavien toimien yhteinen suunnittelu ja toteuttaminen auttavat kuntia vastaamaan tilojen tiukentuviin ympäristövaatimuksiin.



## Alatyöryhmä, tilahallinto

- Arja Lehto, Kangasala, pj.
- Reino Hopeela, Kangasala, siht.
- Markku Viinamäki, Pirkkala, vpj.
- Markku Kailanto, Tampere
- Pertti Koivisto, Tampere
- Marko Siirtola, Tampere
- Juha Kulo, Ylöjärvi
- Jukka Nurmi, Ylöjärvi
- Jari Lehtonen, Nokia
- Mervi Järvinen, Lempäälä
- Harri Pitkämäki, Vesilahti
- Matti Vesava, Orivesi



# Viranomaispalvelut

Teknisten viranomaispalvelujen seudullista yhteistyötä toteutetaan ***rakennusvalvonnan*** ja ***ympäristöpalvelujen*** työryhmissä.

Yhteistyön tavoitteita ovat mm. viranomaisten tulkintojen, tietojärjestelmien, lupahakemusten ja valvontakäytäntöjen yhtenäistäminen. Seudulla on myös laadittu sopimus eläinlääkintähuollon päivystyksestä ja yhtenäiset ympäristönsuojelu- ja jätehuoltomääräykset.



# Alatyöryhmä, rakennusvalvonta

- Sirkku Malviala, Kangasala, pj
- Ulla-Kirsikka Vainio, Nokia, vpj
- Eija Muttonen-Mattila, Tampere
- Petri Mäki, Ylöjärvi
- Risto Hämäläinen, Lempäälä
- Juhani Ruponen, Pirkkala
- Arto Viskari, Orivesi
- Satu Uusi-Erkkilä, Vesilahti



## Alatyöryhmä, ympäristöpalvelut

- Harri Willberg, Tampere, pj.
- Tuire Merivirta, Tampere
- Ahto Penttinen, Nokia, vpj.
- Pentti Keskitalo, Ylöjärvi
- Tuomo Antila, Kangasala
- Kaija Kuivasniemi, Lempäälä ja Vesilahti
- Tarja Viteli, Orivesi
- Outi Lepistö, Pirkkala
- Vesa Vanninen, Pirkkala



# Kunnallistekniset palvelut

Seutuyhteistyön puitteissa kuntien infra-alan asiantuntijat mm. yhtenäistävät katujen ja yleisten alueiden sekä puistojen ja muiden viheralueiden suunnitteluun, hankintaan, rakennuttamiseen ja toteuttamiseen liittyviä asiakirjoja, ohjeita ja ohjelmistoja. Käytännön yhteistyötä tehdään myös kunnossapidossa ja koulutuksessa.



## Alatyöryhmä, kunnallistekniset palvelut

- Hannu Myllynen, Ylöjärvi, pj.
- Wille Siuko, Tampere, vpj.
- Milko Tietäväinen, Tampere
- Tommi Jalkanen, Nokia
- Pertti Heikkilä, Pirkkala
- Merja Saarilahti, Kangasala
- Tapio Kauppila, Vesilahti
- Jari Tähtinen, Orivesi
- Timo Nevala, Lempäälä



# Koordinaatti- ja korkeustyö

Yhdenmukaiset koordinaatti- ja korkeusjärjestelmät edistävät paikkatietojen hyödyntämistä muun muassa maankäytön ja palvelujen suunnittelussa. Työryhmä edistää järjestelmäyhteistyötä seudulla.

Tampereen kaupunkiseudun kunnat vaihtavat vuosien 2011 ja 2012 aikana tasokoordinaatti- ja korkeusjärjestelmänsä vastaamaan uusia kansallisia järjestelmiä. Uudistuksen seurauksena paikkatietoaineistojen laatu paranee ja paikkatiedon käyttö helpottuu seudullisesti, kansallisesti ja maailmanlaajuisesti.



## Alatyöryhmä, seutukunnan koordinaatti- ja korkeus

- Jaakko Uusitalo, Tampere, pj.
- Lauri Vähätalo, Nokia
- Harri Lehen, Orivesi
- Lilli Hervamaa, Kangasala
- Jouko Lehto, Pirkkala
- Jouni Ruokanen, Ylöjärvi
- Pirkko Saarinen, Lempäälä
- Esko Heino, Tampere



# Ilmastostrategian koordinaatio ja seuranta

Ilmastostrategiayhteistyöllä Tampereen kaupunkiseutu tähtää Suomen kärkitasolle kasvihuonekaasupäästöjen vähentämisessä. Konkreettisenä tavoitteena on päästöjen vähentäminen vuoden 1990 tasosta vähintään 40 %:lla asukasta kohden sekä 30 %:n kokonaisvähennys vuoteen 2030 mennessä.

Työryhmän tehtävänä on seurata kuntien hyväksymän ilmastostrategian toteutumista kahdesti vuodessa. Muita yhteistyön muotoja ovat mm. kuntien ilmastovaikutusten arvioinnin ja hallinnan kehittäminen ja ilmastoja säästävän kansalaistoiminnan tukeminen.



# Ilmastostrategian koordinaatio- ja seurantatyöryhmä

- Anttonen Kaisu, Tampere, pj.
- Asula-Myllynen Ritva, Tampereen kaupunkiseutu, siht.
- Appelqvist Satu, Pirkanmaan liitto
- Ermala Sakari, Verte Oy
- Frisk Tom, ELY-keskus
- Graf Aulikki, Tampereen kaupunkiseutu
- Hakola Paula, Hermia/energiaoske
- Hiitelä Juha, Metsäkeskus Pirkanmaa
- Hinkkanen Pekka, Tampere -> Heinävä Auli, Tampere
- Holm Suvi, Ekokumppanit Oy
- Järvinen Johanna, Tampereen kaupunkiseutu /Pirkanmaan liitto
- Keskitalo Pentti, Ylöjärvi
- Kurunmäki Kimmo, Tampereen kaupunkiseutu, MAL
- Laaksonen Risto, Tampere
- Laiho Jyrki, Tampere
- Lehtinen Jarmo, Tampere
- Lehto Arja, Kangasala
- Lähteenmäki Ari, Metsäkeskus Pirkanmaa
- Martti Reko, Tampereen Logistiikka
- Myllykangas Päivi, Tredea Oy
- Mäkinen Petri, Kuntien hankintapalvelut KUHA Oy
- Nurminen Päivi, Tampereen kaupunkiseutu
- Ojala Ilkka, Tampereen Tilakeskus liikelaitos
- Pekkinen Mika, Tampereen Sähkölaitos Oy
- Rantala Pentti, Pirkanmaan Jätehuolto Oy
- Välimäki Pauli, ECO2/Tampere



# 4. Jo tehty yhteistyö teemoittain



(\* työ jatkuu myös 2012)

#### VESIHUOLTO

- ✓ Selvitys vesihuollon seudullisesta kehittämisestä ja organisaatiomallista \*
- ✓ Keskusjätevedenpuhdistamosuunnittelu \* (Tampere vetovastuussa)
- ✓ Tekopohjavesihanke Tavasen selvitykset \* (Tampere vetovastuussa)
- ✓ Veden jakelu- ja puhdistusyhteistyötä kuntien kesken \*
- ✓ Sako- ja umpikaivolietteiden keräys ja vastaanottohintojen yhtenäistäminen Pirkanmaalla \*
- ✓ Eteläisen Pirkanmaan toimintavarmuuden parantamiseen liittyvien yhdysjohtohankkeiden toteutus (ei seudun puitteissa)

#### TEKNISET JOHTAJAT

- ✓ Selvitys toimitilojen seudullisesta hallintomallista (=Tampereen kaupunkiseudun kiinteistörahastomalli –esiselvitys) \*

#### TILAHALLINTO

- ✓ 2009 käynnistynyt verkostoyhteistyö, jonka tavoitteena mm. tiedon ja tietojärjestelmien vertailu ja yhtenäistäminen, palveluiden ja tuotteistamisen sekä taksarakenteen yhtenäistäminen \*
- ✓ Energiatehokkuussopimukset \*
- ✓ Tampereen kaupunkiseudun palvelurakennukset energiaterokkaiksi \*
- ✓ Kuntien energiaterokkuuden tuki (Ekokumppanit-kunnat)\*
- ✓ Sisäisten vuokrien yhtenäistäminen \*



## RAKENNUSVALVONTA

- ✓ Yhtenäistettyjä tulkintoja, taksarakennetta, käytäntöjä ja lomakkeita \*
- ✓ Seudullinen rakennus- ja toimenpidelupahakemus
- ✓ Tietojärjestelmäyhteistyö \*

## YMPÄRISTÖPALVELUT

- ✓ Liito-orava –projekti
- ✓ Valvonta-ohjelmien ja tietojärjestelmien kehittäminen
- ✓ Yhteinen lomake haja-asutusalueiden kiinteistöjen jätevesijärjestelmien yhtenäistämiseksi
- ✓ Yhteisiä valvontakäytäntöjä \*
- ✓ Yhteistyö eläinlääkintähuollon palveluissa \* (=Selvitys eläinlääkintähuollon yhteistyömahdollisuuksista: sopimus eläinlääkintähuollon päivystisyhteistyöstä (14 kuntaa) ja sopimus eläinlääkäripäivystyksen järjestämisestä (7 kuntaa)
- ✓ Yhtenäiset ympäristönsuojelu- ja jätehuoltomääräykset
- ✓ Haja-asutusalueiden sako- ja umpikaivolietteiden keräys- ja käsittelyhanke \*
- ✓ Tietojärjestelmäyhteistyö \*



## KUNNALLISTEKNISET PALVELUT

- ✓ Ylijäämämaiden vastaanotto, maapankkitoiminta ja massatalouden suunnittelu kaavahankkeissa
- ✓ Suunnitteluohjeet ja ohjelmistot
- ✓ Rakennuttamisen prosessien kuvaus ja yhteiset asiakirjat
- ✓ Kustannusvertailut kuntien ja tuotantotapojen välillä
- ✓ Seudullinen paikka- ja karttatiedon yhteiskäyttö valmistunut 2008
- ✓ Yhdyskuntateknisten palvelujen seudulliset yhteistyömahdollisuudet, selvitys valmistunut 4.11.2008
- ✓ Asiantuntijoiden säännölliset tapaamiset \*
- ✓ Alatyöryhmien useita pienempiä seudullisia yhteistyötoimenpiteitä \* (yhtenäiset hinnat, kunnossapitoyhteistyö, hankintarengas, koulutusyhteistyö, viherrakentaminen, varastoyhteistyö jne.)

## SEUTUKUNNAN KOORDINAATTI- JA KORKEUS

- ✓ Paikka- ja karttatiedon yhteiskäyttö
- ✓ Koordinaatti- ja korkeusarvojen muuttaminen \*

## MUITA

- ✓ Seudun ilmastostrategian koordinaatio \*
- ✓ Yhteiskunnan elintärkeiden toimintojen turvaaminen ja kriisiviestintä: tiedotusohje ja yhteystiedot kunnan häiriötilanteissa, säännölliset neuvottelupäivät (Pirteva)\*
- ✓ Yhteistyö Teknillisen korkeakoulun, Tampereen yliopiston ja suurten kaupunkien teknisen sektorin tutkimus- ja kehityshanke KUPERA:n kanssa \*



5. Tekpan Tampereen  
kaupunkiseudun  
talousarvioraportointi ja muu yhteistyö  
2011



# Punaisella 31.12.TA-tilanneraportti tekpasta 7.12.2011

## Vesihuoltoyhteistyön edistäminen:

TA-Tavoitetaso: Vesihuoltoyhteistyön seudullisesta organisointitavasta on tehty päätökset seutuhallituksessa ja kunnissa. Toimenpiteet ovat käynnissä.

Raportti 31.12.: Yhteistyön vaihtoehdot ovat tällä hetkellä Tampereen kaupungin sisäisessä käsittelyssä Tampereen Veden tulevaan toimintamuotoon, keskuspuhdistamon toteutukseen ja rahoitustapaan liittyen. Selvitykset valmistunevat v. 2012. Lietehintojen yhdenmukaistaminen: yhtenäiset hinnat Tampereelle toimitettavien lietteiden osalta (suoraan tai verkostojen kautta) on tarkoitus saada voimaan v. 2011 aikana (neuvottelut Tre - Kangasala ja Tre - Ylöjärvi meneillään).

## Muut tavoitteet 2011, raportointi

- Keskusjätevedenpuhdistamon suunnittelu jatkuu ja ympäristölupahakemus jätetty v. 2011. YVA meneillään.
- Eteläisen Pirkanmaan toimintavarmuuden parantamiseen liittyvien yhdysjohtohankkeiden toteutus v. 2011 alkaen
- lakisääteinen kuntien merkittävien hulevesitulvien hallintasuunnitelma on laadittava kunkin kunnan itse sen omien olosuhteiden mukaan vuoden loppuun mennessä.



## **Tilahallintoyhteistyön edistäminen**

**TA-Tavoitetaso:** Uusinvestointien toteuttamista tukeva seudullinen rahoitusmalli on selvitetty ja päätökset seutuhallituksessa ja kunnissa tehty.

**Raportti.31.12.:** Tampereen kaupunkiseudun kiinteistörahastomallin esiselvitystyö kilpailutettu ja hankintapäätös tehty 1.8. Työ valmistuu vuoden loppuun mennessä.

Muut tavoitteet 2011, raportointi:

- Tampereen kaupunkiseudun palvelurakennukset energiatehokkaiksi (TAPRE) käynnissä
- Kuntien ja työ- ja elinkeinoministeriön välisten energiatehokkuussopimusten ja –ohjelmien edellyttämä työ etenee kuntien ja Ekokumppaneiden yhteistyönä
- Verkostoyhteistyön syventäminen jatkuu

## **Rakennusvalvontayhteistyön edistäminen**

**TA-Tavoitetaso:** Seudullisen uudis- ja korjausrakentamisen suunnitelma on laadittu.

**Raportti.31.12.:** Erillistä suunnitelmaa ei ole vielä laadittu koska kuntien korjaus- ja uudisrakentamisen ja energianeuvonnan palvelujen kehittäminen tullaan tekemään yhteistyössä Ekokumppaneiden, rakennusvalvonnan ja asuntotoimen kanssa (RANE Tampereella). Syksyllä 2012 tarkoitus tarjota palvelua myös naapurikunnille.

Muut tavoitteet 2011, raportointi:

- Yhtenäistetään tulkintoja, hintoja, käytäntöjä ja lomakkeita, työ jatkuu
- Tietojärjestelmäyhteistyö jatkuu (Facta-järjestelmä)



## Ympäristöpalveluyhteistyön edistäminen

TA-Tavoitetaso: Ympäristöterveydenhuollon yhteistyön seutuselvitys on valmistunut

**Raportti.31.12.:** Ympäristöterveydenhuollon yhteistyön seutuselvitys siirretty seutuhypalle (työ valmistuu tammikuussa 2012).

Muut tavoitteet 2011, raportointi:

- Sako- ja umpikaivolietteiden keräys ja vastaanottohintojen yhtenäistäminen JäHu:n alueella yhdessä vesihuoltotyöryhmän kanssa 2011 alusta (jumissa kuntien päätöksenteossa, yt vesitr)
- Tietojärjestelmäyhteistyö jatkuu (Facta-järjestelmä)
- Ympäristösuojelumääräysten päivittäminen ja ohjeistus hevostalleille, työ jatkuu

## Energiatehokkuustyön edistäminen

TA-Tavoitetaso: Kuntien energiatehokkuussopimusten toteutumista ja energiatehokkuustyötä tukeva seudullinen käytäntö on suunniteltu, hyväksytty seutuhallituksessa ja kunnissa ja on toiminnassa

**Raportti.31.12.:** Seudullinen käytäntö suunniteltu ja hyväksytty. Kunnat laatineet sen mukaisesti kahdenvälisiä sopimuksia Ekokumppanit Oy:n kanssa energiatehokkuustyön edistämiseksi. Seudun ilmastostrategiatyön koordinaatio ja tavoitteiden toteumaraportti käsitellään seutuhallituksessa kaksi kertaa vuodessa.





### **Muut tavoitteet 2011, Kunnallisteknisten palveluiden raportointi, tilanne?:**

- infraomaisuuden hallintajärjestelmän yhteensovittamisen selvittäminen
- koulutuksen järjestäminen yhteistyössä TAKK:n (Tampereen ammatillinen kurssikeskus) kanssa
- kustannusvertailun kehittäminen kunnallisteknisissä hankkeissa
- alatyöryhmien omat vireillä olevat hankkeet

### **Muut tavoitteet 2011, Koordinaatti- ja korkeustyön raportointi:**

- Uusien koordinaatti- ja korkeusarvojen käyttöönotto tapahtuu seutukunnalla ilmeisesti pääosin vuoden 2011 aikana. Tampereen kaupunki otti uudet järjestelmät käyttöönsä 28.2.2011 kts. <http://www.tampere.fi/tampereinfo/kartat/koordinaattijarjestelmat/koordinaattiuudistus.html>
- Seutukunnan kunnilla kullakin on omat käyttöönottohankkeensa, **tilanne:**  
**Tampere 2/2011, Ylöjärvi 8/2011, Kangasala 11/2011, Nokia 11/2011, Pirkkala 11/2011, Lempäälä 12/2011, Orivesi 2/2012, Vesilahti ?/201?**

### **Muut tavoitteet 2011, raportointi**

- seminaari seudun teknisten palveluiden luottamushenkilöille, teknisen sektorin viran- ja toimenhaltijoille sekä kunnallishallitusten ja -valtuustojen puheenjohtajille ja seudun kunnallisjohtajakokouksen jäsenille pidetty 3.3.2011 klo 12-16 Technopoliksella
- Yhteiskunnan elintärkeiden toimintojen turvaaminen ja kriisiviestintä: säännölliset vuosittaiset neuvottelupäivät (Pirteva), **vuonna 2011 Nokian vuoro mutta ei pidetty, siirtyy 2012 alkuun**
- Yhteistyö Teknillisen korkeakoulun, Tampereen yliopiston ja suurten kaupunkien teknisen sektorin tutkimus- ja kehityshanke KUPERA:n kanssa, esittely 3.3. seminaarissa mukana

# 6. Tekpan Tampereen kaupunkiseudun talousarviotavoitteet ja toiminta 2012

**”Tavoitteet tukevat tuottavuuden nostamista ja osaamisen  
kehittämistä” - Talousarvio 2012**



## VALMISTUVAT HANKKEET

- **Palvelukiinteistöjen rahoitusmalli**

Tavoitetaso: Uusinvestointien toteuttamista tukeva seudullinen rahoitusmalli on valmistunut, päätökset tehty seutuhallituksessa ja kunnissa. Toimenpiteet ovat käynnistyneet.

## ALKAVAT HANKKEET

- **Rakennusvalvontayhteistyö**

Tavoitetaso: Tarve kuntien rakennusjärjestysten päivittämisestä on selvitetty. Jatkotoimenpiteet on käynnistetty. Rakennuslupiin liittyvät fraasit on yhtenäistetty.

Teknisten palvelujen yhteistyössä lisäksi:

- Suunnitelma kuntien korjausrakentamisen ja energianeuvonnan palvelujen järjestämisestä seudulliseksi tehty, käsitelty seutuhallituksessa ja kunnissa. Toimenpiteet käynnistyneet.
- Palvelurakennukset energiatehokkaaksi -hanke (TAPRE) jatkuu, ja rahoitus siirtyy kuntien vastattavaksi.
- Verkostoyhteistyössä otetaan käyttöön sisäisen vuokran seudullinen laskentamalli ja seurataan kuntien energiatehokkuustoimia.
- Huolehditaan ilmastostrategian seurannasta.
- Vesihuoltoyhteistyön seudullisesta organisointitavasta on tehty päätökset kunnissa.



# MUU YHTEISTYÖ

## Tilahallintoyhteistyön edistäminen

Kuntien ja työ- ja elinkeinoministeriön välisen energiategokkuussopimusten ja –ohjelmien edellyttämä työ etenee kuntien ja Ekokumppaneiden yhteistyönä

## Rakennusvalvontayhteistyön edistäminen

Yhtenäistetään tulkintoja, taksoja, käytäntöjä ja lomakkeita, työ jatkuu.

Tietojärjestelmäyhteistyö (Facta-järjestelmä) jatkuu

## Ympäristöpalveluyhteistyön edistäminen

Ympäristösuojelumääräysten päivittäminen ja ohjeistus hevostalleille, työ jatkuu.



## Teknisten johtajien yhteistyö

Infran uudistamisen ja kasvun ohjelmointi tehty osana rakennesuunnitelman toteuttamisen ja seurannan seudullista kokonaisjärjestelmää.

Kuntalaisten ilmastotietoisuutta tukeva Tampereen ympäristöneuvonta laajennettu kaikkia kaupunkiseudun kuntia kattavaksi osaksi RANE-palvelua.

## Kunnallisteknisten palvelujen yhteistyön edistäminen

(tulossa)

### Muita:

Tekpan seminaari keväällä 2012. Yhteistyö Teknillisen korkeakoulun, Tampereen yliopiston ja suurten kaupunkien teknisen sektorin tutkimus- ja kehityshanke KUPERA:n kanssa jatkuu.

