



Uudenmaan ilmastoyhteistyöryhmän kokous 3/2020

Aika 11.9.2020 klo 13.00-15.30
Paikka Teams

Läsnä

Mira Jarkko, Helsingin kaupunki
Susanna Kankaanpää, Helsingin kaupunki
Jari Viinanen, Vantaan kaupunki
Marja Vuorinen, Vantaan kaupunki
Sanna Rönkkönen, Espoon kaupunki
Anniina Helminen, Keski-Uudenmaan ympäristökeskus
Tapio Reijonen, Keski-Uudenmaan ympäristökeskus
Esa Viitamo, Novago
Leena Alihakkola, Posintra
Heikki Aaltonen, Fortum
Rauno Tolonen, Helen
Hannu Laine, Vantaan energia
Anna-Maria Rauhala, Ramboll
Irma Karjalainen, HSY
Maaria Parry, HSY
Juha Viholainen, HSY
Reetta Koskela, HSL
Maria Konsin-Palva, Uudenmaan ELY-keskus
Marko Nurminen, Uudenmaan ELY-keskus
Elina Kuusisto, Uudenmaan ELY-keskus
Arto Kärkkäinen, Uudenmaan ELY-keskus
Simo Haanpää, Uudenmaan liitto
Ilona Mansikka, Uudenmaan liitto
Kaarina Rautio, Uudenmaan liitto
Pia Tynys, Uudenmaan liitto
Annu Martinkauppi, GTK

Pöytäkirja

- 1. Avattiin kokous klo 13.00**
- 2. Hyväksyttiin edellisen kokouksen muistio**
- 3. Geoenergiaselvityksen tulokset**
Annu Martinkauppi, GTK

Annu Martinkauppi kertoi Uudenmaan liiton tilaamasta geoenergiaselvityksestä, joka valmistuu marraskuussa. Uudellamaalla on erittäin hyvät edellytykset geoenergian hyödyntämiselle: Maapeite on



matala ja kallioperä suurelta osin lämmönjohtokyvyltään hyvää. Selvityksessä kartoitetaan sekä matalan että keskisyvän ja syvän geotermisen energian potentiaali koko Uudellamaalla.

4. Kilpilahden hukkalämpö pääkaupunkiseudulle

Rauno Tolonen, Helen

Nesteen Kilpilahden jalostamon hukkalämmön hyödyntämisestä on tehty esiselvitys Fortumin ja Helenin yhteistyönä. Selvityksen mukaan hanke on kannattava, mutta vaatii toteutuakseen valtion mukaantuloa investointituen muodossa. Toteutuessaan hanke kattaisi Salmisaaren voimalaitoksen kivihiilen käytön ja lisäksi muita fossiilisia polttoaineita. Yhteys mahdollistaisi myös muiden lämmön lähteiden hyödyntämisen, samoin kuin antaisi mahdollisuuden Kilpilahden hukkalämmön hyödyntämiseen muissa kohteissa. Mikäli hankkeessa päästään sopimukseen osapuolten välillä, hankesuunnitteluun ja YVA:an menisi noin vuosi. Samaan aikaan Helen on tutkinut muita potentiaalisia lämmön lähteitä, kuten geotermistä energiaa.

5. Hiilineutraali Uusimaa 2035-tiekarttatyön syksyn työsuunnitelma ja lausuntokierrokselta saatu palaute

Pia Tynys, UML

Tiekartasta saatiin 56 lausuntoa. Lausuntopalautetta käydään parhaillaan läpi ja se syötetään soveltuvin osin tiekarttaan. Tiekarttatyö jatkuu syksyllä 2020 seudullisten työpajojen muodossa. Työpajoissa keskitytään lähivuosina käynnistettävien hankeaihioiden etsimiseen ja koronaelvytykseen liittyvien rahoituslähteiden läpikäyntiin. Tarkoituksena on saada samalla kertaa syötettä useampiin liiton prosesseihin. Syksyllä tarkastellaan myös tiekarttaluonnoksen toimintalinjausten ilmastovaikutuksia asiantuntijatyöpajoissa. Tiekarttaluonnosta täydennetään edellä mainittujen kolmen työvaiheen tulosten perusteella ja se esitellään maakuntahallitukselle marraskuun alun kokouksessa.

6. Ilmastotyön rahoitusnäkymät

Pia Tynys, UML

Rahoituksen osalta tarkastellaan mahdollisuuksia kietoa ilmastotyön rahoitus Uudenmaan selviytymissuunnitelman toimenpiteisiin ja pidemmän aikavälin koronaelvytykseen. EU:n oikeidenmukaisen siirtymän rahaston kohdentumista Uudellemaalle selvitetään. Aluekehitysrahastojen uusi ohjelmakausi viivästyy, mahdollisesti vuoden 2021 keväälle.

7. Organisaatioiden ilmastotyön ajankohtaiset asiat

Käytiin läpi hankeorganisaation ajankohtaiset asiat.

Päätettiin kokous klo 15.30