



12.11.2013

**§ 459**

**Vuoden 2014 toimintasuunnitelman valmistelu lautakunnassa sekä  
19.11.2013 pidettäväksi päätetyn kokouksen peruuttaminen**

HEL 2012-015036 T 00 00 02

**Päätös**

Yleisten töiden lautakunta päätti pitää lautakunnan ja rakennusviraston toimintasuunnitelman valmistelua käsittelevän seminaarin tiistaina 19.11.2013 Ilmalassa, Länsisali, Ilmalankuja 2 L ja peruuttaa samana päivänä pidettäväksi päätetyn kokouksensa.

Lisäksi lautakunta päätti, että kokouksen 12.11.2013 jälkeen klo 16.30 alkavassa tilaisuudessa keskustellaan 3 miljoonan euron määrärahavähennysten kohdentamisesta.

Kumpaankin tilaisuuteen osallistuvat lautakunnan varsinaiset ja varajäsenet.

Esittelijä

kaupungininsinööri  
Raimo K Saarinen

Lisätiedot

Antti Rautiainen, lakimies, puhelin: 310 38503  
antti.rautiainen(a)hel.fi

**Otteet**

**Ote**

Yleisten töiden lautakunnan  
jäsenet ja varajäsenet  
Kaupunginhallituksen edustaja  
ja varaedustaja  
Rakennus- ja ympäristötointa  
johtava apulaiskaupunginjohtaja  
Kaupungininsinööri  
Rakennusviraston osastot  
Hallintokeskus,  
tietopalveluyksikkö

**Päätösehdotus**

Yleisten töiden lautakunta päättäneen pitää lautakunnan ja rakennusviraston toimintasuunnitelman valmistelua käsittelevän seminaarin tiistaina 19.11.2013 Ilmalassa, Länsisali, Ilmalankuja 2 L ja peruuttaa samana päivänä pidettäväksi päätetyn kokouksensa.



12.11.2013

Lisäksi lautakunta päättäneen, että kokouksen 12.11.2013 jälkeen klo 16.30 alkavassa tilaisuudessa keskustellaan 3 miljoonan euron määrärahavähennysten kohdentamisesta.

Kumpaankin tilaisuuteen osallistuvat lautakunnan varsinaiset ja varajäsenet.

Esittelijä

kaupungininsinööri  
Raimo K Saarinen

Lisätiedot

Antti Rautiainen, lakimies, puhelin: 310 38503  
antti.rautiainen(a)hel.fi

Otteet

**Ote**

Yleisten töiden lautakunnan  
jäsenet ja varajäsenet  
Kaupunginhallituksen edustaja  
ja varaedustaja  
Rakennus- ja ympäristötointa  
johtava apulaiskaupunginjohtaja  
Kaupungininsinööri  
Rakennusviraston osastot  
Hallintokeskus,  
tietopalveluyksikkö