

Investointien päätöksentekoprosessit

Helsingin kaupunki ja Pääkaupunkiseudun Kaupunkiliikenne Oy

25.3.2022

Helsinki

Investoinnit Pääkaupunkiseudun kaupunkiliikenne Oy:n toiminnassa

Investointitarpeiden lähteitä

- Tekniset tarpeet / luotettavuus & turvallisuus, omaisuuden hallinta
 - Esim. sprinklerijärjestelmien uusiminen, metrosiltojen rakenteiden korjaaminen
- Taloudelliset tarpeet / tehokkuus
 - Esim. energiatehokkuusinvestoinnit, materiaalien vaihdot, kannatinpylväiden uusiminen katuremontin yhteydessä (YKT)
- Asiakastarpeet & palvelutaso / luotettavuus & nopeus
 - Esim. vaihteiden määrän vähentäminen, syväurakiskot, pysäkkien esteettömyyden parantaminen
- Kaupungin tarpeet / maankäytön laajentaminen & liikenteen sujuvuus, strategiset tavoitteet
 - Esim. LHR, Mannerheimintien peruskorjaus

Investointityypit

- Uutta infraa koskevat uudisinvestoinnit
- Olemassa olevaa infraa koskevat korjausinvestoinnit
- Yhtiön omat investoinnit, joita kaupunki ei korvaa yhtiölle hankintasopimuksen perusteella

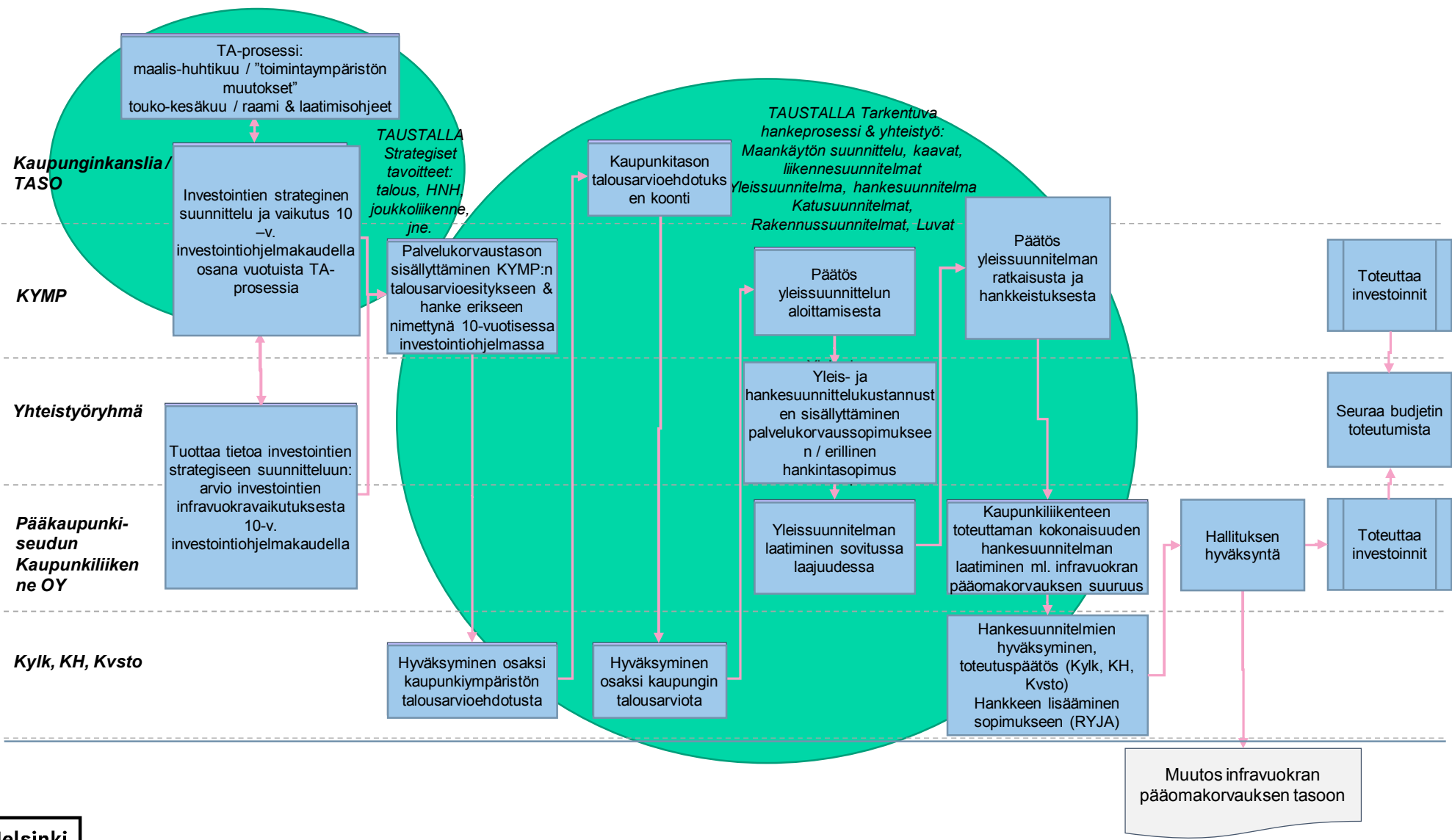
Erillistä hankekohtaista päätöksentekoa vaativat hankkeet

- mm. liikennehankeohjeen kuvaamat periaatteellisesti ja taloudellisesti merkittävät hankkeet

- Kaupungin tarpeet / maankäytön laajentaminen & liikenteen sujuvuus, strategiset tavoitteet



- Uudisinvestoinnit, uutta omaisuutta luovia
- Olemassa oleviin joukkoliikenteeseen (mm. tiloihin) kohdistuvat merkittävät peruskorjaukset / kehityshankkeet



Hankkeet, joista ei laadita erillistä yleissuunnitelmaa KYMPissä

- investointitarpeet, jotka kohdistuvat pääasiassa olemassa olevaan omaisuuteen
- hankkeen tarve ja tavoitteet määrittyvät osana katusuunnitteluprosessia/asemakaavaa/yhtiön omien tarpeiden perusteella

- Tekniset tarpeet / luotettavuus & turvallisuus, omaisuuden hallinta
- Taloudelliset tarpeet / tehokkuus
- Asiakastarpeet & palvelutaso / luotettavuus & nopeus
- Laajennusinvestointien alustavan suunnittelun & valmistelun kulut



- Olemassa olevaan omaisuuteen kohdistuvat investoinnit
- Tuotantolaitteinvestoinnit
- Tilainvestoinnit KLOY tarpeisiin
- Eivät edellytä samanaikaista KYMP:n suunnittelmien hyväksyntää

