

## 31001 Kaupunkirakenne

### Muiden toiminnallisten tavoitteiden toteutuminen

Talousarviokohdan muut toiminnalliset tavoitteet ovat:

- Arvioidaan ja raportoidaan yleiskaavan toteutuminen toteuttamishojelman mukaisesti.  
Ennuste: Tavoite toteutuu.
- Turvataan yritysten toimintaedellytykset ja elinkeinoelämän toimivuus varmistamalla kaavoituksella, että toimitilakaavavaranto ei vähene nykyisillä työpaikka-alueilla eikä keskustoissa. Laaditaan riittävästi ja oikea-aikaisesti toimitilakaavoja kaupunkirakenteen ja saavutettavuuden kannalta hyvillä paikoilla.  
Ennuste: Tavoite toteutuu. Tarkistetuissa kaavoissa valmistunut 22.9.2020 mennessä 284 994 k-m2 toimitilaa/muuta.
- Joukkoliikenteen kuljetusosuus aamuliikenteessä keskustaan on vähintään 74 % ja joukkoliikenteen osuus poikittaisliikenteessä on vähintään 22 %.  
Ennuste: Tavoite ei toteudu. Joukkoliikenteen matkustajamäärät ovat alustavien tietojen mukaan selvästi normaalia alhaisemmalla tasolla, henkilöautoliikenteessä ero normaaliin on pienempi.
- Liikenneonnettomuuksissa loukkaantuneiden ja kuolleiden kokonaismäärän vähenemistrendi on vähintään 2 % viiden edellisen vuoden keskiarvosta.  
Ennuste: Elokuun loppuun mennessä tapahtuneiden liikenneonnettomuuksien määrän perusteella tavoite toteutuu. Koronakriisin aiheuttama liikenteen määrien väheneminen on vähentänyt myös onnettomuuksia erityisesti huhti-heinäkuun aikana.
- Keskusta-alueiden kävely-ympäristön toiminnallinen ja kaupunkikuvallinen laatu paranee. Mittari: Jatketaan vuonna 2017 käyttöön otetun seurantamenetelmän käyttöä. Laatutietoja kerätään pidemmältä aikaväliltä laajasti eri keskusta-alueilta, jonka jälkeen on mahdollista hyödyntää seurantatiedon vertailua ja arvioida kehittymistä.  
Ennuste: Toteutuu. Jalankulkumäärien seuranta jatketaan edellisvuosien tapaan. Laatututkimus on tehty yhteistyössä HY:n kanssa keväällä 2020 neljässä kohteessa: Malminkartanossa, Mellunmäessä, Pukinmäessä ja Tapulikaupungissa.
- Yhteistyössä muiden hallintokuntien kanssa tuetaan toimia, jotka edistävät pyöräilyä. Tavoitteena on pyöräilyn kulkutapaosuuden lisääminen ja turvallisuuden edistäminen. Mittari: Pyöräiliikenteen automaattilaskentapisteissä pyörämäärät kasvavat kolmen edellisen vuoden keskiarvosta. Pyöräilyn turvallisuuteen tyytyväisten osuus kasvaa edelliseen pyöräilybarometrin tulokseen (2016).  
Ennuste: Toteutuu. Koronatilanteen vaikutus pyöräiliikenteen määriin: huhti-toukokuussa laskeneet edellisvuoteen verrattuna, mutta alkuvuodesta olivat edellisvuoteen verrattuna suuremmat, kesäkuukaudet ovat olleet keskimääräisellä tasolla. Pyöräilybarometrin alustavien tulosten mukaan pyöräilyn turvalliseksi tai melko turvalliseksi kokevien osuus kasvoi 2 %-yksikköä edellisestä pyöräilybarometristä (2018).
- Kansallisen kaupunkipuiston perustamishanketta jatketaan päätösten mukaan.  
Ennuste: Toteutunut. Esiselvitys on toimitettu kaupunginkansliaan edelleen vietäväksi päätöksentekoon.
- Luonnon monimuotoisuutta turvataan laatimalla hoito- ja käyttösuunnitelmat sekä rauhoitusesitykset kolmelle luonnonsuojelualueelle.  
Ennuste: Toteutuu
- Rakennusvalvonnan lupahakemusten keskimääräinen käsittelyaika on 63 päivää.  
Ennuste: 46 päivää
- Pilaantuneen maaperän kunnostamista koskevista ilmoituksista 80 % ratkaistaan 55 vuorokauden kuluessa ilmoituksen vireille tulosta.  
Ennuste: Toteutuu
- Oleskelutilojen, muun muassa päivähoitotilat, koulut, majoitustilat ja nk. hygieniaa edellyttävien huoneistojen käyttöönottoa koskevista ilmoituksista 80 % käsitellään alle 15 vuorokaudessa.  
Ennuste: Toteutuu, 80 % käsitellään alle 15 vuorokaudessa.

- Asumisterveyttä koskevista toimenpidepyynnöistä 80 % ratkaistaan 200 vuorokaudessa asian vireille tulosta.  
Ennuste: Ei toteudu, ratkaistaan 230 vuorokaudessa asian vireille tulosta.
- Maanmittaustoimintaan liittyvien keskeisten palvelujen toimitusaikojen keskiarvo enintään 19 pv.  
Ennuste: 20 päivää
- Uusia elintarvikehuoneistoja ja toimijanvaihdoksia koskevien ilmoitusten keskimääräinen käsittelyaika on enintään 7 vuorokautta.  
Ennuste: Toteutuu, keskimääräinen käsittelyaika 6 vrk.