

Runkolinjaston varren täydennysrakentamisselvitys 2024 - 2025

Kaupunkirakennelautakunta 21.08.2024 § 135
3470/10.02.03/2024

Valmistelijat / lisätiedot:
kaavasuunnittelija Tuuli Martikainen, puh. 044 718 5701
kaupunkisuunnittelujohtaja Ilkka Laine, puh. 044 718 5401
etunimi.sukunimi(at)kuopio.fi

Päätösehdotus apulaiskaupunginjohtaja KYP Jari Kyllönen

Kaupunkirakennelautakunta hyväksyy runkolinjaston varren täydennysrakentamisselvityksen työsuunnitelman.

Päätös Merkitään, että asemakaavapäällikkö Annika Korhonen saapui kokoukseen tämän asian käsittelyn alussa ja kaavasuunnittelija Tuuli Martikainen saapui kokoukseen tämän asian käsittelyn ajaksi.

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Selostus Joukkoliikenteen runkolinjat ovat Kuopion lähivuosien tärkein joukkoliikenteen kehittämistoimenpide. Samalla se on merkittävä investointi kaupunkikehitykseen runkolinjareittien varrella.

Joukkoliikenteen runkolinjat sisältyvät kaupunkiseudun joukkoliikenteen kehittämistoimenpiteenä valtion ja Kuopion kaupunkiseudun väliseen MAL-sopimukseen, Kuopion kaupunkiseutusunnitelmaan sekä Kuopion seudun liikennejärjestelmäsuunnitelmaan. Runkolinjastot toteutetaan kahdessa vaiheessa, josta ensimmäisen vaiheen linjojen 4, 5 ja 6 toteutus ajoittuu vuoteen 2026. Mikäli ensimmäisen vaiheen kokemukset ovat hyviä, voidaan runkolinjastoa laajentaa reiteille 7 ja 20.

Täydennysrakentamisen keskittäminen runkolinjaston varrelle toteuttaa MAL-sopimuksen ja kaupunkiseutusunnitelman tavoitetta, jossa asuinrakentamisen uudesta kerrosalasta 80 % ohjataan keskuksiin tai vahvan joukkoliikenteen varrelle. Lisäksi toteutetaan joukkoliikenneohjelman tavoitetta, joka ohjaa myös 60 % elinkeinorakentamisen kerrosalasta vahvan joukkoliikenneverkon palvelualueelle.

Täydennysrakentamisselvityksessä kartoitetaan täydennysrakentamisen mahdollisuudet suunnitellun runkobussilinjaston varrelta. Selvityksessä etsitään asuin- tai yrityskäyttöön soveltuvia täydennysrakentamisen paikkoja jalankulkuetäisyydeltä suunnitelluista runkolinjapysäkeistä ja vyöhykkeellä sijaitsevien palvelukeskittymien läheisyydestä. Kartoitus toimii asemakaavoituksen ohjelmoinnin pohjana.

Vaikutusten arviointi Liitteenä

Liitteet 3470/2024 Runkolinjaston varren täydennysrakentamisselvitys 2024-2025 - Työsuunnitelma
3470/2024 Vaikutusten ennakoarviointilomake

