

Tekninen lautakunta
Tekninen lautakunta

§ 61
§ 22

23.08.2017
07.03.2018

Yli-Kaivolankujan katusuunnitelmaehdotuksen vahvistaminen

689/10.05.01/2017

Tekninen lautakunta 23.08.2017 § 61

Yhdyskuntatekniikan päällikkö Mika Hirvi 14.8.2017:

Yli-Kaivolan asemakaavaehdotuksessa AK-357 on esitetty Kaivolankadulta alkava, Käköläntien suuntainen noin 125 metriä pitkä Yli-Kaivolankuja niminen katu.

Yli-Kaivolankujan katusuunnitelma voidaan hyväksyä asemakaavan vahvistamisen jälkeen. Katusuunnitelma voidaan asettaa julkisesti nähtäville samanaikaisesti asemakaavaehdotuksen kanssa.

Liitteenä on Yli-Kaivolankujan asemapiirustus pituusleikkaus ja tyyppipoikileikkaus.

LIITTEET A4 - A5, TEKLA 23.8.2017

Katu on noin 125 metriä pitkä ja se on suunniteltu asfalttipäällysteisenä, ajoradaltaan 5,5 metriä leveänä väylänä. Päällysteen leveys on 5,0 metriä. Katu valaistaan.

Yli-Kaivolankujan päähän on suunniteltu ajoneuvojen kääntöpaikka. Kääntöpaikalta johtaa Käköläntielle nykyistä ajouraa mukaillen kevyen liikenteen väylä, joka parannetaan nykyiselle paikalleen.

Yli-Kaivolankujan rakentaminen on tarkoitus toteuttaa samanaikaisesti Kukulavainion rakentamisen kanssa.

Yritysvaikutusten arviointi

Yritysvaikutusten arviointi on esitetty asemakaavaehdotusasian kohdalla.

TEKNINEN JOHTAJA:

Tekninen lautakunta hyväksyy Yli-Kaivolankujan katusuunnitelmaehdotuksen ja päättää asettaa sen julkisesti nähtäville.

TEKNINEN LAUTAKUNTA:

Teknisen johtajan ehdotus hyväksyttiin.

Tekninen lautakunta 07.03.2018 § 22

Suunnitteluinsinööri Nina Vartiainen 1.2.2018:

Yli-Kaivolankujan katusuunnitelmaehdotus on ollut julkisesti nähtävänä

22.9. - 23.10.2017 kaupungintalolla sekä kaupungin nettisivuilla. Nähtävilläläolosta on kuulutettu kaupungin ilmoitustaululla ja Rannikkoseudussa.

Em. katusuunnitelmaehdotukseen ei ole jätetty muistutuksia nähtävilläläolot aikana.

VS. TEKNINEN JOHTAJA:

Tekninen lautakunta vahvistaa Yli-Kaivolankujan katusuunnitelmaehdotuksen.

Samalla tekninen lautakunta päättää, että tämä päätös saadaan panna täytäntöön mahdollisista valituksista huolimatta.

TEKNINEN LAUTAKUNTA:

Vs. Teknisen johtajan ehdotus hyväksyttiin.