



Alla mainittu asiakirja on allekirjoitettu Espoon sähköisen allekirjoituksen palvelussa. Voit varmistaa Adobe Acrobatilla sähköisen allekirjoituksen eheyden.

ALLEKIRJOITUKSET

Allekirjoittaja	Korjus Toni
Allekirjoitusaika	08.12.2020 10:02

ASIAKIRJAT

Asiakirja	KAKE A6 Liikennemerkkisuunnitelmien hyväksyminen
	Vanha Lillhemtintie Maakirjantie.pdf
Liite 1	Oikaisuvaatimusohje (kuntalaki).pdf



ESPOON KAUPUNKI
ESBO STAD

Infrapalvelut
Infrapalvelupäällikkö

Päätöspöytäkirja
Katu- ja puistoasiat

08.12.2020

1 (2)
§ 21/2020

6223/10.03.01/2020

KAKE A6 Liikennemerkkisuunnitelmien hyväksyminen Vanha Lillhemntie Maakirjantie

Päätös

Suurpelto III:n asemakaavassa (hyväksytty/vahvistettu valtuustossa 21.11.2016) Vanha Lillhemntie on jalankululle ja polkupyöräilylle osoitettu kadun osa. Vanha Lillhemntie katkaistiin moottoriajoneuvoliikenteeltä ja muutettiin asemakaavan mukaisesti se jalankululle ja polkupyöräilylle varatuksi kadun osaksi marraskuussa 2019, jolloin Lillhemntie valmistui. Tällöin Suurpelto III:n asemakaavan mukaisesti moottoriajoneuvoliikenne kohti Henttaata ohjattiin kulkemaan Lillhemntien kautta.

Tekninen lautakunta on päättänyt kokouksessaan 11.11.2020 § 104 kohdalla kehottaa infrapalvelupäällikköä arvioimaan kaupunginhallituksen 26.10.2020 § 347 käsittelyn yhteydessä antaman valmistelukehotuksen mukaisten tavoitteiden toteuttamisen mahdollisuuksia ja laatimaan niitä toteuttavan suunnitelman. Kaupunginhallituksen kehotuksen tavoitteena on henkilöautoliikenteen tilapäinen palauttaminen puistossa kulkevalle Vanhalle Lillhemntielle. Kaupunginhallitus on antanut valmistelukehotuksen, jossa kehoitetaan avaamaan Vanha Lillhemntie tilapäisesti ajoyhteydeksi turvallisuutta lisäävin liikennemerkin ja muihin toimenpitein sekä korjaamaan Suurpellon alueen ajoneuvoliikenteen toimivuutta ja parantamaan liikenneturvallisuutta. Suurpellon alueen rakennustöiden ollessa merkittäväiltä osin kesken, etenkin Opinmäen koulun ympäristössä, on perusteltua pitää vaihtoehtoinen Vanhan Lillhemntien ja Maakirjantien liikenneyhteys toistaiseksi käytössä.

Asemakaavassa Vanha Lillhemntie on merkitty asemakaavamääräyksillä pp ja pp/t. Asemakaavamääräysten mukaan Vanhalla Lillhemntientielle ei voida sallia ajoneuvoliikennettä. Kadun ja yleisten alueiden suunnittelu toteuttaa voimassa olevaa asemakaavaa. Liikenteenohjaussuunnitelmilla toteutetaan katu- ja yleisen alueen suunnitelmia. Pysyväksi (tai toistaiseksi) tarkoitettujen liikenteenohjaussuunnitelmien tulee siten olla voimassa olevan asemakaavan mukaisia. Ajoneuvoliikenteen salliminen Vanhan Lillhemntientien kautta voidaan siten toteuttaa ainoastaan väliaikaisena muutoksena. Kaupunginhallituksen valmistelukehotuksen mukaisesti ajoneuvoliikenne Vanhan Lillhemntientien kautta avataan yksisuuntaisena siihen saakka, kunnes Opinmäen koulun ympäristössä tapahtuvat Suurpellon alueen rakennustyöt ovat pääosin valmistuneet. Koska tässä vaiheessa ei voida arvioida rakennustöiden valmistumisen aikataulua tarkemmin, on liikenteenohjaussuunnitelman oltava voimassa määräajan, jonka päättyessä edellytyksiä ajoneuvoliikenteen väliaikaiselle sallimiselle Vanhan Lillhemntientien kautta on arvioitava uudelleen. Määräaikaisen liikenteenohjaussuunnitelman on syytä olla voimassa tästä syystä tarvittaessa aina 21.12.2025 saakka.



ESPOON KAUPUNKI
ESBO STAD

Infrapalvelut
Infrapalvelupäällikkö

Päätöspöytäkirja
Katu- ja puistoasiat

08.12.2020

2 (2)
§ 21/2020

6223/10.03.01/2020

Liikenteenhallintapäällikkö Antti Savolaisen esityksestä päätän hyväksyä selostusosassa mainitut liikennemerkkisuunnitelmat.

Sovelletut oikeusohjeet: Tieliikennelaki 71 §, Espoon kaupungin hallintosääntö III. osa 4. luku 5 §.

Selostus

Suunnitelma	Nro
Vanha Lillhemtintie – Maakirjantie Liikennemerkki Asemapiirustus	7600/600 IPA/Ramboll

Toimivalta: Infrapalvelupäällikkö hyväksyy liikennejärjestelyjen suunnitelmat.

Korjus Toni
Infrapalvelupäällikkö

Valmistelija / lisätiedot:
Savolainen Antti

etunimi.sukunimi@espoo.fi
Vaihde 09 816 21

Tiedoksi

Tämä päätös on julkaistu yleisessä tietoverkossa.

Allekirjoitettu sähköisesti.