



22.02.2021

Kaupunkiympäristön toimialajohtaja

14 §

Kaupunkiympäristön toimialan ja Senaatti-kiinteistöjen välinen käyttöoikeussopimus Radan viereisistä väliaikaisista jalankulun ja pyöräilyn järjestelyistä Keski-Pasilassa

HEL 2021-002287 T 00 01 06

Päätös

Toimialajohtaja päätti allekirjoittaa sopimuksen kevyen liikenteen väylän ja siihen liittyvien rakenteiden suunnittelusta ja rakentamisesta Senaatti-kiinteistöjen omistamalle alueelle.

Sopimuksen tarkoituksena on varmistaa, että Helsingin kaupunki toteuttaa kevyen liikenteen väylän suunnittelun, rakentamisen, kunnossapidon, uusimisen ja poistamisen siten, että alueen tuleva maankäyttö ei esty tai vaarannu ja etteivät radanpidon ja rautatieliikenteen toimintaedellytykset ja häiriöttömyys vaarannu.

Hankkeessa noudatetaan Väyläviraston ohjeita ja rautatiealueella työskentelyn turvallisuusvaatimuksia.

Valmistuttuaan kevyen liikenteen väylä jää Helsingin kaupungin omistukseen ja hallintaan.

Päätöksen perustelut

Keski-Pasilaan on suunniteltu ja toteutettu radan itäpuoliset väliaikaiset jalankulun ja pyöräilyn järjestelyt piirustussarjan 31362 mukaisesti.

Lisätiedot

Harri Verkamo, projektinjohtaja, puhelin: 310 37127
harri.verkamo(a)hel.fi

Liitteet

- 1 Sopimusluonnos
- 2 Asemapiirustus 31362/11

Muutoksenhaku

Muutoksenhakukielto, valmistelu tai täytäntöönpano

Otteet

Ote
Sopimusosapuoli

Otteen liitteet
Muutoksenhakukielto, valmistelu tai täytäntöönpano
Liite 1



22.02.2021

Kaupunkiympäristön toimialajohtaja

Liite 2

Tiedoksi

LIKE/Verkamo Harri
LIKE/Tirri Anni



22.02.2021

Kaupunkiympäristön toimialajohtaja

MUUTOKSENHAKUOHJEET

1

MUUTOKSENHAKUKIELTO

Pöytäkirjan 14 §.

Tähän päätökseen ei saa hakea muutosta, koska päätös koskee asian valmistelua tai täytäntöönpanoa.

Sovellettava lainkohta: Kuntalaki 136 §



22.02.2021

Kaupunkiympäristön toimialajohtaja

Mikko Aho
kaupunkiympäristön toimiala-
johtaja

Päätös on sähköisesti allekirjoitettu.

Pöytäkirja on pidetty nähtävänä yleisessä tietoverkossa osoitteessa
www.hel.fi 23.02.2021.