



13.03.2023

Asia/13

## § 173

### Valtuutettu Elina Kauppilan toivomusponsi yhtenäisen metsäalueen säilyttämisestä Karhunkaatajan asemakaavaehdotuksessa

HEL 2022-006851 T 00 00 03

#### Päätös

Kaupunginhallitus merkitsi tiedoksi selvityksen kaupunginvaltuuston 18.5.2022 § 112 hyväksymän toivomusponnen johdosta tehdyistä toimenpiteistä ja toimittaa selvityksen ponnen ehdottajalle ja tiedoksi muille valtuutetuille.

#### Esittelijä

vs. kansliapäällikkö  
Tuula Saxholm

#### Lisätiedot

Tanja Sippola-Alho, kaupunginsihteeri, puhelin: 09 310 36154  
tanja.sippola-alho(a)hel.fi

#### Liitteet

- 1 Kauppila Elina, toivomusponsi, Kvsto 18.5.2022
- 2 Ote selvityksestä Helsingin metsä- ja puustoisien verkoston runko- ja alueelliset yhteydet 2019
- 3 Viikki-Kivikko-Mustapuronlaakson metsä- ja puustoisien verkoston suunnitelma (9.12.2019)

#### Muutoksenhaku

Muutoksenhakukielto, valmistelu tai täytäntöönpano

#### Otteet

##### Ote

Ponnen ehdottaja

##### Otteen liitteet

Esitysteksti

Muutoksenhakukielto, valmistelu tai täytäntöönpano

#### Päätösehdotus

Päätös on ehdotuksen mukainen.

#### Esittelijän perustelut

Hyväksyessään Myllypuron Karhunkaatajan (nykyisin Karhukallion) alueen asemakaavan ja asemakaavan muutoksen nro 12550 kaupunginvaltuusto hyväksyi ponnen, jonka mukaan selvitetään voisiko alueen yleiskaavassakin olevaa merkitystä metsäisenä yhteytenä parantaa to-



teuttamalla ylikulkusilta vihersiltana, niityttämällä osia viheralueista ja säilyttämällä rakennusten välissä mahdollisimman paljon nykyisiä puita ja metsäistä luontoa.

Ponnesta on saatu kaupunkiympäristölautakunnan lausunto. Sen mukaan Karhunkaatajan alueen asemakaava mahdollistaa niityttämisen ja luonnon ja puuston säilyttämisen. Asemakaavamääräyksissä edellytetään mm. puiden ja avokallion säilyttämistä mahdollisimman paljon korttelialueilla. Tarkempi suunnittelu tehdään toteutussuunnittelun yhteydessä. Jos nykyinen silta Viilarintien ja Viikintien risteyksessä korvattaisiin vihersillalla, sen leveyttä ja pituutta pitäisi lisätä niin, että kokonaiskustannuksiksi arvioidaan muodostuvan noin 2,8 - 4,2 milj. euroa teknisestä toteutusratkaisusta ja kasvillisuudesta riippuen. Kaavassa osoitettu uusi silta Myllypuron vesitornin kohdalla on tarkoitettu liikennekäyttöön eikä se olisi vihersiltana tarkoitukseensa soveltuva, koska rakentamisen myötä metsäverkosto ei enää jatku tässä paikassa.

Tällä hetkellä Helsingissä on yksi toteutettu vihersilta eli Myllymestarin tien silta Latokartanonkaaren ja Kivikonlaidan kohdalla, mutta metsäverkoston katkoksia ja tarpeellisia vihersillan paikkoja on useita muitakin. Kaupunkitasoisesti ei ole vielä määritelty mikä tai mitkä vihersilloista olisivat viherrakenteen kannalta tärkeimmät toteuttaa. Lautakunta edellytti, että kaupunki kartoittaa paikat, joissa vihersilloilla olisi merkittävimmät kaupungin viherrakennetta vahvistavat vaikutukset ja että kartoitus tuodaan lautakunnalle tiedoksi. Tämä toteutetaan sopivassa yhteydessä yhdessä muun viherrakennetta koskevan tarkastelun kanssa. Kaupunginhallituksen vastaus on lautakunnan lausunnon mukainen.

Hallintosäännön 30 luvun 14 §:n mukaan kaupunginhallituksen on toimitettava ponnien ehdottajalle kirjallinen selvitys toivomusponnen johdosta tehdyistä toimenpiteistä viimeistään vuoden kuluttua ponnien hyväksymisestä. Selvitys on toimitettava erikseen tiedoksi muille valtuutetuille.

Esittelijä

vs. kansliapäällikkö  
Tuula Saxholm

Lisätiedot

Tanja Sippola-Alho, kaupunginsihteeri, puhelin: 09 310 36154  
tanja.sippola-alho(a)hel.fi

**Liitteet**

- 1 Kauppila Elina, toivomusponsi, Kvsto 18.5.2022
- 2 Ote selvityksestä Helsingin metsä- ja puustoisien verkoston runko- ja alueelliset yhteydet 2019
- 3 Viikki–Kivikko–Mustapuronlaakson metsä- ja puustoisien verkoston



13.03.2023

Asia/13

suunnitelma (9.12.2019)

## Muutoksenhaku

Muutoksenhakukielto, valmistelu tai täytäntöönpano

## Otteet

### Ote

Ponnen ehdottaja

### Otteen liitteet

Esitysteksti

Muutoksenhakukielto, valmistelu tai täytäntöönpano

## Päätöshistoria

Kaupunkiympäristölautakunta 01.11.2022 § 606

HEL 2022-006851 T 00 00 03

Hankenumero 5264\_219

### Lausunto

Kaupunkiympäristölautakunta antoi seuraavan lausunnon kaupunginhallitukselle:

Elina Kauppilan jättämässä toivomusponnessa esitetään Karhunkaatajan alueelle vihersiltaa, osan luontoalueista niityttämistä sekä luonnon ja puuston mahdollisimman laajaa säilyttämistä.

Karhunkaatajan alueen asemakaava ja asemakaavamuutos nro 12550 mahdollistaa niityttämisen ja luonnon ja puuston säilyttämisen. Asemakaavamääräyksissä mm. edellytetään puiden ja avokallion säilyttämistä mahdollisimman paljon korttelialueilla. Tarkempi suunnittelu tehdään toteutussuunnittelun yhteydessä.

Vihersillan sijoittamiseen ei Karhukallion (aiempi kaavanimi Karhunkaataja) kaavavalmistelun yhteydessä ole varauduttu ja asia vaatii vielä laajemman tarkastelun. Todennäköisesti vihersilta olisi yhtenäisen metsäverkoston kannalta hyödyllisintä sijoittaa Karhunkaatajan kaava-alueen välittömästi luoteispuolella olemassa olevan kävelysillan paikalle.

Nykyinen kevyen liikenteen silta Karhukallion kaava-alueen vieressä Viikintien ja Viilarintien risteyksessä on n. 50 m pitkä ja 5,5 m leveä. Sil-  
lan muuttaminen metsäverkoston kannalta toimivaksi vihersillaksi tarkoittaisi leventämistä vähintään 20 metriin. Arvio perustuu toteutuneeseen vihersillan. Arvioitu neliökustannus on 2 000 €/m<sup>2</sup> - 3 000 €/m<sup>2</sup>

### Postiosoite

PL 1  
00099 HELSINGIN KAUPUNKI  
kaupunginkanslia@hel.fi

### Käyntiosoite

Pohjoisesplanadi 11-13  
Helsinki 17  
<http://www.hel.fi/kaupunginkanslia>

### Puhelin

+358 9 310 1641

### Faksi

### Y-tunnus

0201256-6

### Tilinro

F10680001200062637

### Alv.nro

F102012566



riippuen sillalle sijoitettavasta kasvillisuudesta ja tarvittavasta kasvua-  
lustan paksuudesta. Suureksi kasvavat puut tarvitsevat järeämmän ra-  
kenteen. Oletettavaa on, että leveämmästä sillasta tulee olosuhteiden  
takia hiukan pidempi, sillä kalliokieleke etäännyy reunoille päin. Tämä  
tarkoittaa, että sillan pituus kasvaisi n. 10 m nykyisestä eli sillasta tulisi  
noin 60 metriä pitkä. Rakennettavan sillan keskileveys olisi vähintään  
23 m. Rakennettavia siltaneliöitä on tuolloin 1 380 m<sup>2</sup> ja koko sillan  
kustannus n. 2,8 M € - 4,2 M €. Siltapaikan tarkempi tutkiminen ja sel-  
vittäminen sekä sillan suunnittelu maksaisi arviolta 10 % toteutuskus-  
tannuksista eli noin 400 000 euroa.

Karhukallion kaava-alueella, Myllypuron vesitornin kohdalla, on varaus  
toiselle kävelysillalle Viilarintien yli. Siltavaraus on ajateltu liikennekäyt-  
töön. Karhukallion rakentumisen myötä metsäverkosto ei enää jatku  
tässä paikassa, joten viherverkoston kannalta lounaispuolen sijainti oli-  
si hyödyllisempi.

Tällä hetkellä toteutettuja vihersilloja Helsingissä on yksi, Myllymesta-  
rintien silta Latokartanonkaaren ja Kivikonlaidan kohdalla, mutta met-  
säverkoston katkoksia ja tarpeellisia vihersillan paikkoja on useita.  
Kaupungin tasolla ei vielä ole määriteltä mikä tai mitkä vihersilloista oli-  
sivat viherrakenteen kannalta ensisijaisesti tärkeimmät toteuttaa.

Kaupunki toteuttaa ja tuo kaupunkiympäristölautakunnalle tiedoksi kar-  
toituksen paikoista, joissa vihersilloilla olisi merkittävimmät kaupungin  
viherrakennetta vahvistavat vaikutukset. Tämä toteutetaan sopivassa  
yhteydessä yhdessä kaupungin muun viherrakennetta koskevan tar-  
kastelun kanssa.

## Käsittely

01.11.2022 Esittelijän ehdotuksesta poiketen

Vastaehdotus:

Tuomas Nevanlinna: Lisätään lausunnon loppuun: Kaupunki toteuttaa  
ja tuo kaupunkiympäristölautakunnalle tiedoksi kartoituksen paikoista,  
joissa vihersilloilla olisi merkittävimmät kaupungin viherrakennetta vah-  
vistavat vaikutukset. Tämä toteutetaan sopivassa yhteydessä yhdessä  
kaupungin muun viherrakennetta koskevan tarkastelun kanssa.

Kannattaja: Hannu Koponen

Kaupunkiympäristölautakunta päätti yksimielisesti hyväksyä Tuomas  
Nevanlinnan vastaehdotuksen mukaan muutetun ehdotuksen.

25.10.2022 Pöydälle

Esittelijä



13.03.2023

Asia/13

---

kaupunkiympäristön toimialajohtaja  
Ville Lehmuskoski

Lisätiedot

Laura Hietakorpi, arkkitehti, puhelin: 310 28753  
laura.hietakorpi(a)hel.fi