



6

Liikuntalautakunnan lausunto kaupunginhallitukselle valtuuston yleiskaavapäätöksen yhteydessä hyväksytyyn valtuutettu Jarmo Niemisen toivomusponteen

HEL 2016-012145 T 00 00 03

Lausuntoehdotus

Liikuntalautakunta antaa seuraavan lausunnon kaupunginvaltuuston yleiskaavapäätöksen yhteydessä hyväksytyyn valtuutettu Jarmo Niemisen toivomusponteen:

Liikuntalautakunta puoltaa ponnassa esitetyn tutkimuksen tekemistä ja pitää Pro Tuomarinkylän ehdotusta kannatettavana. Pro Tuomarinkylän julkaisemassa ehdotuksessa Vanhaa Tuusulantietä suoristettaisiin väliällä Tuomarinkyläntie – Laamannintie. Tien oikaisu kaventaisi Riihipeltoa ja Köyhänmiehenpeltoa, mutta mahdollistaisi samalla uutta rakentamista tien länsipuolelle.

Pro Tuomarinkylän esittämä ratkaisu mahdollistaisi sekä hevosurheilukeskuksen että koiraurheilukeskuksen säilyttämisen nykyisillä paikoillaan. Ehdotus mahdollistaisi myös noin 4 000 uuden asunnon rakentamisen. Yli 60 000 käyttäjää vuodessa palveleva koirakeskus voisi jatkaa toimintaansa ja ratsastuskeskuksen yrittäjät voisivat jatkaa kesken jäänyttä investointiohjelmaansa.

Ehdotus kunnioittaa kartanoalueen suojelumerkintöjä ja Helsingin kaupungin omaa suunnitelmaa tehdä kartanoalueesta Helsingipuiston yleisen virkistyskeskuksen keskus.

Esittelijän perustelut

Kaupunginvaltuusto päätti kaupunginhallituksen ehdotuksen mukaisesti hyväksyä 6.10.2015 päivätyn ja 14.6.2016 muutetun Helsingin uusi yleiskaava - Kaupunkikaavan oikeusvaikutteisena yleiskaavana. Hyväksyessään yleiskaavan kaupunginvaltuusto päätti samalla, että jatkosuunnittelussa ratkaistaan tarkemmin maankäyttöön liittyvät kysymykset. Samalla kaupunginvaltuusto hyväksyi seuraavan toivomusponteen:

Nieminen Jarmo, toivomusponsi 19 ”Hyväksyessään yleiskaavan valtuusto edellyttää, että tutkitaan asemakaavoituksessa ProTuomarinkylä-liikkeen julkaisema yleiskaavan tavoitteiden mukainen suunnitelma Tuomarinkylän alueen asuntotuotannon, kulttuuri- ja viherarvojen sekä harrastustoiminnan järjestämiseksi.”



Liikuntalautakunnan lausunnossa 4.2.2016 kaupunkisuunnitteluvirastolle Helsingin yleiskaavaehdotuksesta todettiin Tuomarinkylän kartanon alueesta: ”Yleiskaavaehdotusta tulisi muuttaa niin, että Tuomarinkylän kartanon alueella sijaitsevat koko ulkoilu-, hevos- ja koiraurheilun alue säilyy nykyisessä käytössään ja laajuudessaan. Yleiskaavan astuessa voimaan tämä koiraurheilulle erittäin tärkeä alue olisi mahdollisesti uhattu. Jatkosuunnittelussa tulisi ratkaista miten radan mahdollinen siirto ja uusi asuminen voidaan tehdä niin, että koiraurheilualan siirto ei jää liikuntatoimen tehtäväksi.

Tuomarinkylän hevosurheilukeskukselle tulisi turvata riittävät tilava-
raukset, jotta alueen suunniteltu kehittäminen ei keskeytyisi. Eri selvi-
tyksissä Tuomarinkylä on todettu olevan sopivin suurelle hevosurheilu-
keskittymälle Helsingissä. Östersundomin kaavoitustyön yhteydessä ei
ole myöskään löydetty tilaa, joka soveltuisi suurille hevosurheilutapahtu-
mille, vaan on jälleen todettu, että hevosurheilukeskuksen paikka
Helsingissä on Tuomarinkylä.”

Vuorovaikutusraportissa 14.6.2016 todettiin vastineena liikuntalauta-
kunnan lausunnolle: ”Yleiskaavan tavoitteena on harrastusmahdolli-
suuksien säilyttäminen ja lisääminen kasvavalle väestölle. Tuomarinky-
län kaikki tämänhetkisen harrastusmahdollisuudet on mahdollista säi-
lyttää ja niitä kehittää. Ratsastusreitistö pyritään säilyttämään vaihtelevana ja monipuolisena. Ei kuitenkaan voida ajatella, ettei uudisrakentamista saisi sijoittaa lähiympäristöön.

Vinttikoirakeskus voi ensi vaiheessa toimia nykyisellä paikallaan, mutta sille on tutkittu yleiskaavaan liittyvässä pidemmän aikavälin maankäyt-
tötarkastelussa uutta paikkaa, jonne harkinnan mukaan voidaan sijoittaa hevosurheilukeskuksen kanssa yhteiskäytössä olevaa pysäköintiä.”

Esittelijä

osastopäällikkö
Kirsti Laine-Hendolin

Lisätiedot

Hanna Lehtiniemi, hankesuunnittelija, puhelin: 310 87723
hanna.lehtiniemi(a)hel.fi

Liitteet

1 Nieminen Jarmo, toivomusponsi 19, Kvsto 26.10.2016 asia 5

Muutoksenhaku

Muutoksenhakukielto, valmistelu tai täytäntöönpano