



## Vastaus kuntalaisaloitteeseen Viistokate Vaajakosken tekojään ylle

Jyväskylän kaupungin liikuntapalvelut on saanut 13.9.2025 kirjatun kuntalaisaloitteen, jossa esitetään Vaajakosken tekojään kattamisen selvittämistä ja toteutusta osana Vaajakosken tekojään ympärivuotisen käytön hanketta.

Esityksessä kuvataan, että tekojään käyttöaste nousisi, ja toimintakausi pitenis mahdollisesti jopa 2–3 kuukaudella tekojään ylle rakennettavan viistokatteen ansiosta. Viistokate suojaisi jäätä sateilta ja keväiseltä auringon paisteelta, joka sulattaa jäätä toiselta reunalta, jolloin tekojään käyttö joudutaan lopettamaan.

### Jääurheiluolosuhteet

Jyväskylän kaupungin jääurheiluolosuhteet muodostuvat jäähalleista (3kpl), tekojäistä (5kpl) ja luonnonjäistä (66 kpl). Jääurheiluolosuhteita tarkastellaan ja kehitetään osana Jyväskylän kaupungin liikuntaolosuhteiden kehittämisohjelmaa (2021).

### Vaajakosken tekojään kattaminen

Tekojäät ovat tärkeä osa Jyväskylän liikuntapaikkaverkoston ja jääurheiluolosuhteita. Niillä mahdollistetaan luonnonjäitä tasaisemmat ulkojääolosuhteet läpi talvikauden. Niiden merkitys korostuu erityisesti syksyllä, jolloin luistelukausi päästään aloittamaan huomattavasti ennen luonnonjäitä. Keväällä tekojaiden käyttökausi päättyy maaliskuussa, jolloin auringon lämpö pehmittää jään pinnan.

Liikuntapalvelut selvitti Vaajakosken tekojään kattamisen toteutusmahdollisuuksia ja vaikutuksia syksyn 2024 aikana. Selvityksen mukaan kateen rakentamisen alustava kustannusarvio on noin 500 000 euroa. Kustannusarvioon liittyy epävarmuustekijöitä, kuten tilan ahtaus kaukalon ympärillä (huollon tarpeet), tekniset ratkaisut (veden kondensoitumisen estäminen kateen alapintaan), tarpeen mukainen valaistus, kateen riittävä korkeus ja leveys. Mainituilla tekijöillä on todennäköisesti hintaa nostava vaikutus alustavaan kustannusarvioon.

Liikuntapalvelujen arvion mukaan viistokatteella jää saataisiin suojaan suoralta auringon valolta, mutta sillä saataisiin vain muutamia viikkoja lisää käyttöaikaa kevään säätiloista riippuen.

Ilmaston lämpeneminen tulee vaikuttamaan vielä nykyistä enemmän ulkojaiden käyttökauteen ja tästä syystä on tärkeä turvata jääurheilun halliolosuhteet, jotka mahdollistavat lähes ympärivuotisen jääurheilun. Jyväskylän kaupungin jääurheiluolosuhteiden kehittämisen painopiste on tulevana vuosina vahvasti halliolosuhteiden turvaamisessa. Merkittävin hanke on Hippoksen jääurheilukeskuksen rakentaminen, jolla on tarkoitus korvata nykyiset vanhentuneet ja osin haasteelliset Hippoksen halliolosuhteet.

### Yhteenveto

Aloitteessa esitetään Vaajakosken tekojään kattamista viistokatteella, tekojään käyttöajan pidentämiseksi. Liikuntapalvelut toteaa, että Vaajakosken tekojään kattamisella ei saada merkittävästi pidennettyä tekojään käyttöaikaa. Kattamisen kustannukset ovat myös korkeat ja tekniseen toteutukseen liittyy merkittäviä epävarmuustekijöitä. Tänä vuonna



toteutettava tekojään ympärivuotisen käytön mahdollistava hanke parantaa tekojään valaistusolosuhteita ja valaistuksen energiatehokkuutta sekä lisää kaukalon käytettävyyttä jääurheilukauden ulkopuolella. Jatkossa kaukalo palvelee ympärivuotisesti Vaajakosken liikuntapuiston käyttäjiä.

**Lisätietoja:**

Kunnossapitovastaava Arto Terho, p. 050 3692555, arto.terho(at)jyvaskyla.fi

Liikuntapaikkapäällikkö Markus Virtanen. p. 0407376887, markus.m.virtanen(at)jyvaskyla.fi

**Jyväskylässä 28.1.2025**

Anna-Leena Sahindal

liikuntajohtaja

p. 050 3249314, anna-leena.sahindal(at)jyvaskyla.fi

Lausunto on allekirjoitettu sähköisesti asianhallintajärjestelmässä. Allekirjoituksen oikeellisuuden voi todentaa kirjaamosta

## VASTAUS KUNTALAISALOITTEESEEN

Alla mainitut asiakirjat on allekirjoitettu Jyväskylän kaupungin sähköisessä allekirjoituspalvelussa. Allekirjoittajien henkilöllisyys on varmennettu vahvalla tunnistautumisella.

### Allekirjoitukset

---

Allekirjoittaja **ANNA-LEENA JOHANNA SAHINDAL**  
Allekirjoitusaika 04.02.2025 09:02

### Allekirjoitetut asiakirjat

---

Asiakirja Vastaus\_kuntalaisaloitteeseen\_viistokate\_Vaajakosken\_tekojään\_ylle.pdf  
( dbd93bb050a325846a313124702cee0e159867a4fa575677e19bd5bafb448de4 )