

Honkasuonpuisto ja Niittyperhosenpuisto

Palautteet puistosuunnitelmaluonnoksista Honkasuonpuisto 6411/1 ja Niittyperhosenpuisto 6412/1

Tähän muistioon on kerätty tiivistelmä suunnittelun aikaisesta vuorovaikutuspalautteesta.

Tiedote puistosuunnittelun aloituksesta on lähetetty lähikiinteistöjen omistajille ja asukasyhdistykselle.

Puistosuunnitelmaluonnokset olivat esillä Helsingin kaupungin verkkosivulla osoitteessa www.hel.fi/suunnitelmat 24.1.2024 – 7.2.2024 välisenä aikana. Palautetta suunnitelmiin pystyi antamaan sähköpostitse tai puhelimitse.

Mahdolliset kommentit suunnitelmiin pyydettiin toimittamaan 7.2.2024 mennessä.

Esilläolon aikana ei saatu yhtään palautetta.

Puistosuunnittelun aikana on kuultu myös Vantaan kaupunkia, koska Niittyperhosenpuisto sijoittuu Vantaan rajalle ja reitti yhteyden rakentamisen myötä toimenpiteitä kohdistuu myös Vantaan Ajopuunpuiston puolelle. Suunnitelmassa esitetyt maisemoitavat luiskat ulottuivat osin Ajopuunpuistoon, samoin kuin reuna-alueen siistiminen, valikoitujen puiden poisto sekä täydentävät puuistutukset karsittavien tilalle. Lisäksi suunnitelmassa on esitetty Vantaan puolelle johtava hulevesirumpu kohdassa, jossa nykyisin vesi ohjautuu Vantaan puolelle. Rummun valuma-alue ja siltä ohjattava vesimäärä ovat pienet, ja ennen rumpua vettä on tarkoitus imeyttää hulevesipainanteessa. Lisäksi on keskusteltu osin Vantaan puolella sijaitsevan 20kV sähkökaapelin siirtotarpeesta Honkasuontien päädyssä.

Vantaan kaupungin viheryksikölle ja ympäristökeskukselle sopi raja-alueen siistiminen sekä valikoitujen puiden poisto, mutta ympäristökeskuksesta todettiin, että on varmistettava, ettei kaadettavissa puissa ole liito-oravan pesä- tai levähdyspaikoiksi soveltuvia koloja tai risupesäiä. Ympäristökeskuksesta kerrottiin, että liito-oravan tämänhetkisestä tilanteesta alueella ei ole täyttä varmuutta, ja Vantaan puolelle merkittävä liito-oravan ydinalue selvitetään nyt kevättalvella. Todennäköisesti siellä ei enää ole liito-oravia.

Viheryksiköstä todettiin olevan yhtenäisyyden kannalta hyvä, jos alue mistä Vantaan puolelta poistetaan puita, maisemoidaan samalla tavalla kuin Helsingin puoli. Lisäksi esitettiin seuraavat huomiot, jotka rakennussuunnitteluvaiheessa kirjataan hankkeen työselostukseen:

- Kaadettavien puiden kannot, juuret ja risut poistetaan viheralueelta.
- Viheraluetta ei saa käyttää työmaa- ja varastoalueena. Viheralueelle levinneet rakennusjätteet poistetaan. Rakentamisen jäljet maastossa viimeistellään, koko töiden vaurioittamalta alalta.
- Ennen töiden aloittamista asemakaavan mukaisella viheralueella rakennuttaja pitää aloituskatselmuksen Vantaan kaupungin lupapalveluiden ja metsätilojen edustajan kanssa.

Ma403-35_Vuorovaikutusmuistio.doc

Lisäksi kerrottiin tahot (Esa Karhu ja Sanna Ervasti), joille tulee laittaa aikanaan tieto töiden alkamisesta ja puiden kaadosta, jotta he osaavat sitten tarvittaessa vastata asiasta tiedusteleville kuntalaisille.

Vantaan kaupungin vesihuollon puolesta rummun voi asentaa, jos se nähdään tarpeellisena. Rumpuun ei ohjaudu suuria määriä vesiä, ja sen arveltiin olevan jopa tarpeellinen, jotta Ajopuunpuistosta tuleva valunta pääsee ohjautumaan kohti Helsinkiä ja valtaojaa. Lisäksi muistutettiin, että Ajopuunpuistosta tuleva luonnollinen valunta tulee huomioida riittävän kokoisella niskaojalla, joka sijaitsee luiskineen Helsingin puolella. Raitin korkeuden tulee myös olla riittävä, ettei se jää veden alle rankkasateiden tai sulamisvesien takia keväällä tai talvella.

Vantaan Energialta vastattiin, että 20 kV kaapelin siirto on mahdollista, mutta uusien suojauputkien ja kaapelien tulisi jäädä luiskaan, eikä sijoittua ajoradan alle. Siirtoa varten Vantaan energia tarvitsisi kirjallisen tilauksen, ja siirtoon tarvitaan Vantaan kaupungin hyväksyntä.