

Asiakirja on sähköisesti allekirjoitettu päätöksentekojärjestelmässä.

Risuharjunpuisto, itäosan hulevesien yleissuunnitelma

TRE:3006/10.03.05/2023

Lisätietoja päätöksestä

Erikoissuunnittelija Kimmo Mäkinen, puh. 050 382 6451, etunimi.
sukunimi@tampere.fi

Valmistelijan yhteystiedot

Erikoissuunnittelija Kaisa Rantee, puh. 040 487 0900, etunimi.
sukunimi@tampere.fi

Päätös

Toteutetaan Abloyn ratarummun käytöstä poistaminen ja imeytysrakenteen rakentaminen Risuharjunpuiston itäosan hulevesien yleissuunnitelman, piirustusnumerot 2/21579/16 ja 2/21579/17 mukaisesti.

Perustelut

Tohlopinrannan uudelle asuinalueelle suunniteltu Tohlopinranta -katu kuivatuslinjoiheen on nousemassa alueen kiinteistöjen ja viereisen radan sivuraidevarauksien korkeusasemien vuoksi niin ylös, että Abloyn ratarummun (Km194+789) liittäminen katukuivatukseen painovoimaisesti ei ole mahdollista. Rumpua koskevissa tarkemmissa selvittelyissä todettiin kaupungin laserkeilausaineistojen perusteella, että rummulta Tohloppijärveen johtanut yhteys on katkennut jo vähintäänkin vuonna 2016, mahdollisesti jo aikaisemmin Abloyn lukkotehtaan laajennusten ja myöhemmän tehdasrakennuksen purkamisen ja PIMA-kunnostusten yhteydessä. Rummulle kerääntynyt valunta on siten jo vuosien ajan imeytynyt maaperään rummun kohdalla.

Tarkastelun perusteella rummun valuma-alue on varsin pieni, vain noin 1,2 ha, ja käsittää lähinnä rakentumatonta viheraluetta, koska rummun yläpuoliset kiinteistöt on liitetty Vaakkolammin suuntaan johtaviin hulevesilinjoihin. Valuma-alueen maaperä on hyvin vettä läpäisevää harjumaastoa, pohjamaa on GTK:n maaperäkartan mukaan hiekkaa ja karkeaa hietaa. Rummulle tulevat virtaamat ovat arvion mukaan pieniä, hyvin poikkeuksellisillakin rankkasateilla luokkaa 2-12 l/s. Maastokäynneillä rummun alapäässä on havaittu seisovaa vettä johtuen siitä, että vesi ei johdu rummusta eteenpäin.

Suunnitteluratkaisuna on esitetty rummun poistamista käytöstä ja korvaamista Risuharjunpuistoon rakennettavalla imeytyspainanteella. Veden johtuminen rummulle estetään täyttämällä rummulle johtava sivuoja ja kääntämällä vedet imeytysalueelle. Lopputilanteessa rummun valuma-alueeksi jää noin 0,3 ha viheralue, josta kertyvän valunnan arvioidaan rummun sulkemisen jälkeen imeytyvän rummun edustalle jäävään painanteeseen. Tilanne on nykyistä parempi, sillä tällä hetkellä koko 1,2 ha valuma-alueen valunta imeytyy rummun ympäristöön.

Asiakirja on sähköisesti allekirjoitettu päätöksentekojärjestelmässä.

Imeytyspainanteen hyötytilavuus noin 40 m³ vastaa laskennallisesti painanteelle 65 mm sademäärällä (kerran 20 vuodessa toistuva 24 h mittainen sadetapahtuma) johtuvaa vesimäärää. Suunnittelussa on huomioitu Risuharjunpuistoa koskeva määrittely liito-oravalle hyvin soveltuvaksi elinympäristöksi sijoittamalla imeytysalue puiston itäosan avoimelle niittyalueelle, jonne myös työkoneiden kulku onnistuu kaatamatta puita.

Työalueet verhoillaan paikalta saatavalla pintamaalla, jolloin paikallinen kasvillisuus säilyy. Pintamaan kasvittumista tehostetaan niittysiemenkylvöllä. Alueen hoitoluokka säilyy nykyisellään.

Rakennustyö toteutetaan esikuormituspenkereen rakentamisen yhteydessä. Suunnitelman kustannusarvio on noin 17 000 euroa sisältäen ratarummun käytöstä poistamisen vaahtobetonoimalla.

Tiedoksi

Pasi Ruohomäki, Kimmo Mäkinen, Kaisa Rantee, Timo Koski, kapa_talous

Liitteet:

1 2_21579_16_Ratarumpu-Asemapiirros

2 2_21579_17_Ratarumpu-Leikkaus_A-A

Allekirjoitus

Suunnittelupäällikkö Marika Viinanen

Nähtävilläolo ja tiedoksianto asianosaiselle

Päätös on nähtävillä 16.6.2023 Tampereen kaupungin verkkosivuilla osoitteessa www.tampere.fi

Päätös annettu tiedoksi sähköpostitse 16.6.2023.

Muutoksenhakuviranomainen

Yhdyskuntalautakunta, osoite: Tampereen Kaupunki, Kirjaamo, PL 487, 33101 Tampere

Tampere
16.06.2023

Patrick Hanska
Hallintosuunnittelija

Asiakirja on sähköisesti allekirjoitettu päätöksentekojärjestelmässä.

Oikaisuvaatimus

§ 4

Oikaisuvaatimusohje

Oikaisuvaatimusohje

Tähän päätökseen tyytymätön voi tehdä kirjallisen oikaisuvaatimuksen.

Oikaisuvaatimusoikeus

Oikaisuvaatimuksen saa tehdä se, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa (asianosainen) sekä kunnan jäsen.

Kuntien yhteisen toimielimen päätökseen saa oikaisuvaatimuksen tehdä myös sopimukseen osallinen kunta ja sen jäsen.

Oikaisuviranomainen

Oikaisua haetaan päätösotteessa mainitulta muutoksenhakuviranomaiselta.

Oikaisuvaatimus tulee toimittaa osoitteella:

Tampereen kaupunki
Kirjaamo
Frenckellinaukio 2 B, PL 487
33101 Tampere

Oikaisun voi lähettää myös virallisen sähköisen asioinnin lomakkeella osoitteessa <https://www.tampere.fi/asioi-kaupungin-kanssa> tai sähköpostilla kirjaamo@tampere.fi

Tampereen kaupunki ei vastaa sähköpostilla lähetetyn oikaisuvaatimuksen tietoturvasuudesta.

Oikaisuvaatimusaika

Oikaisuvaatimus on tehtävä **14 päivän** kuluessa päätöksen tiedoksisaannista.

Tiedoksisaanti

Kunnan jäsenen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon seitsemän päivän kuluttua siitä, kun pöytäkirja on nähtävänä yleisessä tietoverkossa. Asianosaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, 7 päivän kuluttua kirjeen lähettämisestä, 3 päivän kuluttua sähköpostin lähettämisestä, saantitodistuksen osoittamana aikana tai erilliseen tiedoksisaantitodistukseen merkittynä aikana. Tiedoksisaantipäivää tai sitä päivää, jona päätös on asetettu nähtäväksi, ei lueta määräaikaan. Jos määräajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joulu- tai juhannusaatto tai arkilauantai, saa tehtävän toimittaa ensimmäisenä arkipäivänä sen jälkeen.

Oikaisuvaatimus

Oikaisuvaatimuksesta on käytävä ilmi vaatimus perusteineen.

Oikaisuvaatimus on toimitettava oikaisuvaatimusajan kuluessa oikaisuvaatimusviranomaiselle. Oikaisuvaatimuksen tulee olla perillä

Tampere

Suunnittelupäällikkö, kaupunkiympäristön
palvelualue, viheralueet ja hulevedet

Ote viranhaltijapäätöksestä

16.06.2023

4 (4)

§ 4

Asiakirja on sähköisesti allekirjoitettu päätöksentekojärjestelmässä.

oikaisuvaatimusajan viimeisenä päivänä ennen viraston aukioloajan päättymistä klo 15.45 mennessä. Oikaisuvaatimuksen lähettäminen postitse tai sähköisesti tapahtuu lähettäjän omalla vastuulla.