



### Kutsu vuorovaikutukseen

Raisio-Naantali tasoristeykset , perusparantaminen ja sähköistys, ratasuunnitelma; Raisio ja Naantali

Väylävirasto laatii ratasuunnitelmaa Raisio-Naantali tasoristeykset , perusparantaminen ja sähköistys, ratasuunnitelma; Raisio ja Naantali.

Hankkeen tavoitteena on rataosan Raisio-Naantali perusparantaminen, jonka yhteydessä tasoristeysturvallisuutta sekä radan stabiliteettia suunnitellaan parannettavaksi. Lisäksi suunnitellaan rataosan sähköistämistä. Tasoristeysiin kohdistuvat toimenpiteet koostuvat pääsääntöisesti tasoristeysten poistoista ja tiejärjestelyistä. Ratasuunnitelma sisältää perusparantamisen toimenpiteistä mm. päällysrakenteen, kuivatuksen ja taitorakenteiden parantamiseen liittyviä toimenpiteitä.

Hankkeesta järjestetään kaksi yleisötilaisuutta erikseen Raision ja Naantalin osalta. Raisiossa pidettävässä tilaisuudessa käydään tarkemmin läpi Raision kaupungin alueelle sijoituvia suunnitelmia ja Naantalissa pidettävässä tilaisuudessa Naantalin kaupungin alueella sijoituvia suunnitelmia.

### Yleisötilaisuus järjestetään:

**Aika:** 30.05.2023 klo 17.30 - 19.30

**Tilaisuuden nimi:** Yleisötilaisuus, Raisio

**Paikka:** Raision kaupungintalo, valtuustosali, Nallinkatu 2, 21201 Raisio

**Saapumisohje:** Tilaisuus alkaa klo 17:30, saliin pääsee noin 15 min ennen tilaisuuden alkua

**Aika:** 31.05.2023 klo 17.30 - 19.30

**Tilaisuuden nimi:** Yleisötilaisuus, Naantali

**Paikka:** Naantalin kaupungintalo, valtuustosali, Käsityöläiskatu 2, 21100 Naantali

**Saapumisohje:** Tilaisuus alkaa klo 17:30, saliin pääsee noin 15 min ennen tilaisuuden alkua

Vuorovaikutuksessa voi tutustua suunnitelmaluonnoksiin sekä esittää niistä mielipiteensä.

Suunnitelmaluonnoksiin voi tutustua etukäteen osoitteessa <https://vayliensuunnittelu.fi/s/nqxp/suunnittelu>

Tilaisuus on avoin kaikille alueen asukkaille, maanomistajille ja muille asiasta kiinnostuneille.

Väylävirasto käsittelee suunnitelman laatimiseen liittyen tarpeellisia henkilötietoja. Halutessasi tietää tarkemmin väyläsuunnittelun tietosuojakäytänteistä tutustu verkkosivujen tietosuojaosioon, <https://www.vayla.fi/tietosuoja>.

**Lisätietoja antaa**



Väylävirasto  
Trafikledsverket

VÄYLÄ/1847/04.01.01/2022

Erkki Mäkelä (Väylävirasto),  
puh. 0295343822, [erkki.makela\(at\)vayla.fi](mailto:erkki.makela(at)vayla.fi)

Tervetuloa!

Väylävirasto