



## KUULUTUS SUUNNITELMAN NÄHTÄVILLE ASETTAMISESTA

Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus on laatinut liikennejärjestelmästä ja maanteistä annetun lain (503/2005) mukaisen tiesuunnitelman ”**Maantien 181 parantaminen rakentamalla kiertoliittymä Saustilantien ja Karunantien liittymään, Sauvo**”.

Kuulutus on julkaistu tietoverkossa ELY-keskuksen verkkosivuilla 8.2.2023. Asianosaisten katsotaan saaneen tiedon suunnitelman nähtäville asettamisesta seitsemäntenä päivänä kuulutuksen julkaisemisajankohdasta (hallintolaki 62 a §)

Suunnitelma pidetään yleisesti nähtävänä **8.2.2023 – 10.3.2023** välisen ajan ELY-keskuksen tietoverkossa [www.ely-keskus.fi/kuulutukset](http://www.ely-keskus.fi/kuulutukset) (LjMTL 27 §).

Kiinteistön omistajilla ja muilla asianosaisilla sekä niillä, joiden asumiseen, työntekoon tai muihin oloihin suunnitelma saattaa vaikuttaa, on mahdollisuus muistutusten tekemiseen suunnitelmasta. Muistutukset on toimitettava Varsinais-Suomen ELY-keskukselle ennen nähtävänäoloajan päättymistä (LjMTL 27 §) osoitteeseen [kirjaamo.varsinais-suomi@ely-keskus.fi](mailto:kirjaamo.varsinais-suomi@ely-keskus.fi) tai Varsinais-Suomen ELY-keskuksen kirjaamo, PL 236, 20101 Turku. Muistutukseen on liitettävä asian numero VARELY/3647/2022.

Varsinais-Suomen ELY-keskus käsittelee tiesuunnitelman laatimiseen liittyen tarpeellisia henkilötietoja. Halutessasi tietää tarkemmin väyläsuunnitelun tietosuojakäytännöistä, tutustu verkkosivujen tietosuojaosioon osoitteessa <https://www.ely-keskus.fi/tietosuoja-ja-henkilotietojen-kasittely>.

Lisätietoja suunnitelmasta antavat:

Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus, projektipäällikkö Aku Reini, puh. 0295 022 190 ja sähköposti [aku.reini@ely-keskus.fi](mailto:aku.reini@ely-keskus.fi)

Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus, projektipäällikkö Timo Bäcklund, puh. 0295 022 782 ja sähköposti [timo.backlund@ely-keskus.fi](mailto:timo.backlund@ely-keskus.fi) (viikko 10)

Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus