



Elinkeino-, liikenne- ja  
ympäristökeskus

# ELY/Väylävirasto/INFRA Alueellinen yhteistyötilaisuus - Eteläinen alue

Päivi Nuutinen

Markkinavuoropuhelu | 23.1.2024

# Hankinta-alueet

- Eteläinen hankinta-alue, Kaakkois-Suomen ELY-keskus

- Kaakkois-Suomi
- Uusimaa

L-johtaja: Kari Halme  
Kp-päällikkö: Tuomas Vasama  
Inv-päällikkö: Anu Vilamaa

- Läntinen hankinta-alue, Varsinais-Suomen ELY-keskus

- Varsinais-Suomi
- Pirkanmaa
- Etelä-Pohjanmaa

L-johtaja: Tuovi Päiviö  
Kp-päällikkö: Katja Levola  
Inv-päällikkö: Ari Perttu

- Itäinen hankinta-alue, Keski-Suomen ELY-keskus

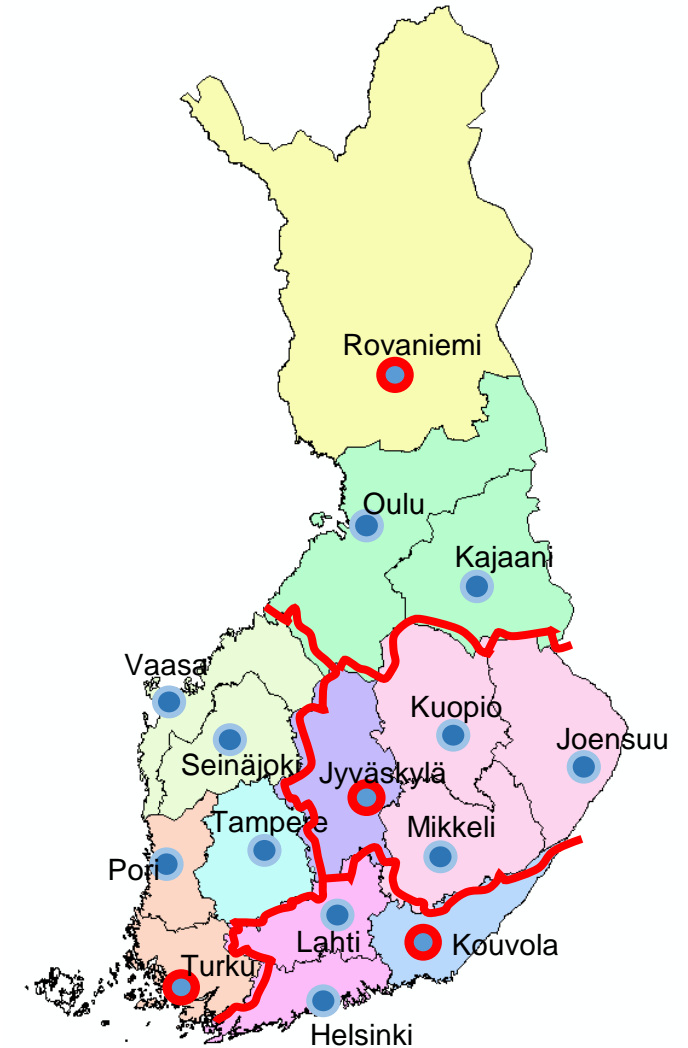
- Keski-Suomi
- Pohjois-Savo

L-johtaja: Jukka Lehtinen  
Kp-päällikkö: Jere Toppinen  
Inv-päällikkö: Janne Jaatinen

- Pohjoinen hankinta-alue, Lapin ELY-keskus

- Lappi
- Pohjois-Pohjanmaa

L-johtaja: Jaakko Ylinampa  
Kp-päällikkö: Kari Parikka  
Inv-päällikkö: Ari Kilponen



## L-vastuualueen johtaja Päivi Nuutinen

### Tienpito

**Timo Karhumäki**

- Strategiatyö
- Tulos- ja talousohjaus
- Tienpidon ohjelmointi
- Erillisteemat
- Tienpidon viranomaisena
  - lausunnot
  - alueelliset lupa-asiat
- Tiestö- ja liikennetiedot
- Yksityistieasiat
- Varautuminen

### Liikennejärjestelmä

**Ylva Wahlström**

- Liikennejärjestelmätyö
  - henkilöliikenne, kestävä liikenne
  - tavaraliikenne
- Maankäytön yhteistyö
- Liikenneverkko-suunnittelu
- Liikenneturvallisuustoimien suunnittelu ja yhteistyö
- Liikenteen ohjaus, nopeusrajoitukset
- Liikenteen ympäristöasiat ja ilmastotyö
- Asiakkuus- ja sidosryhmäyhteistyö

### Joukkoliikenne

**Tapio Heinonen**  
Joukkoliikenteen järjestäminen

### Suunnittelu

**Heli Siimes**

- Hankekohtaiset tarve- ja esiselvitykset
- Investointihankkeiden suunnittelu
- Suunnittelusopimukset
- Maanhankinta ja kiinteistöt

**Eteläinen  
hankinta-  
alue  
KAS ELY**

**Anu Vilamaa**  
Alueelliset investoinnit

**Tuomas Vasama**  
Maanteiden  
kunnossapito

# Kaakkois-Suomen ELY-keskus

## Liikenne ja infrastruktuuri

1.12.2023

### Vastuualueen johtaja Kari Halme



Johdon assistenttipalvelut, asiakkuus, viestintä, kansainväliset asiat  
Sirpa Koikkalainen



#### Liikennejärjestelmä

Yksikön päällikkö  
Jussi Kailasto



- LJ-yhteistyö
- Asiakastarpeet
- Maankäyttöasiat
- Liikenteen hallinta
- Liikenneturvallisuus
- Logistiikka, ympäristö
- Yksityistie- ja lupa-asiat
- Tieverkkoselvitykset
- Joukkoliikenneasiat
- Tie- ja liikenneolot
- Tietopalvelut

#### Tienpidon suunnittelu

Yksikön päällikkö  
Tuomas Talka



- Tulos- ja talousohjaus
- Hoidon suunnittelu ja ohjelmointi
- Ylläpidon suunnittelu ja ohjelmointi
- Investointien ohjelmointi
- Investointihankkeiden suunnittelu
- Suunnitteluohjelmat
- Rajanylityspaikkojen kehittäminen
- Hanketason tarveselvitykset
- Maanhankinta
- Tunneliturvallisuus
- Valmiusasiat

### Eteläinen hankinta-alue

#### Investoinnit

Yksikön päällikkö  
Anu Vilamaa



- Tie, - silta- ja ympäristöinvestointien hankinta sekä sähkötekniset hankinnat

#### Kunnossapito

Yksikön päällikkö  
Tuomas Vasama

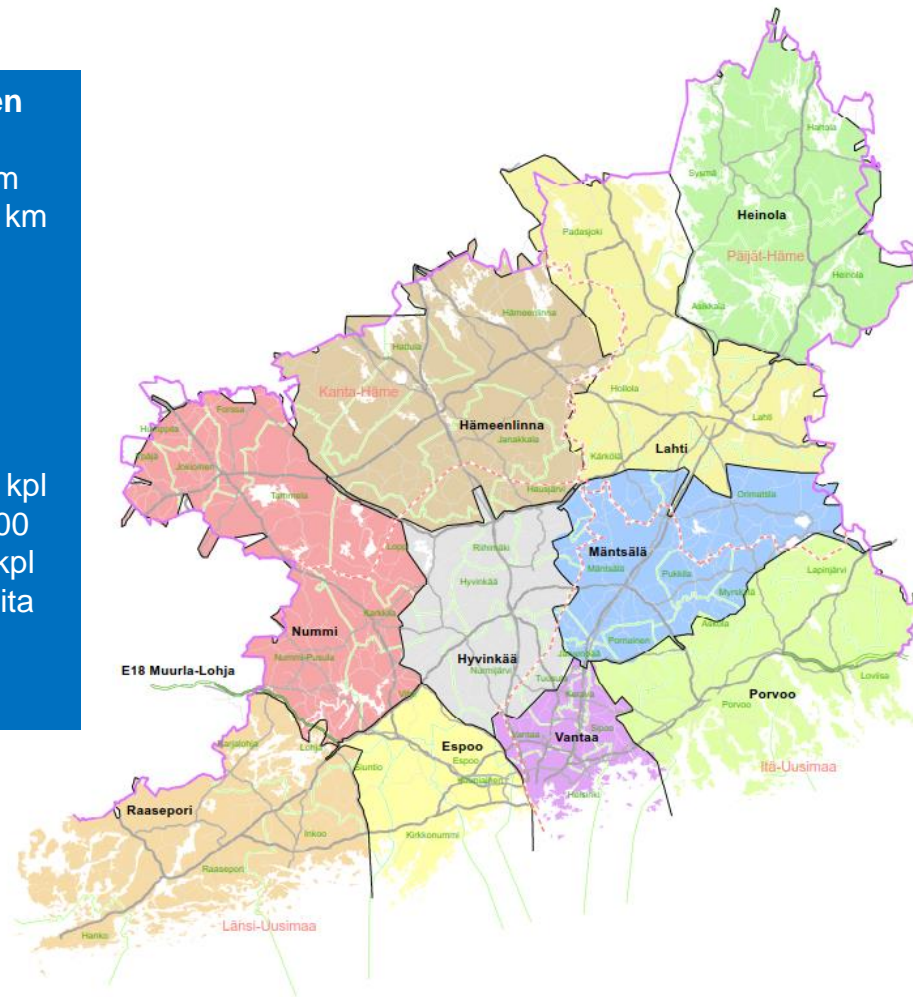


- Tiestön hoidon ja ylläpidon hankinta

# ELY-keskusten eteläinen hankinta-alue; 62 kuntaa/kaupunkia ja 2,3 miljoonaa asukasta

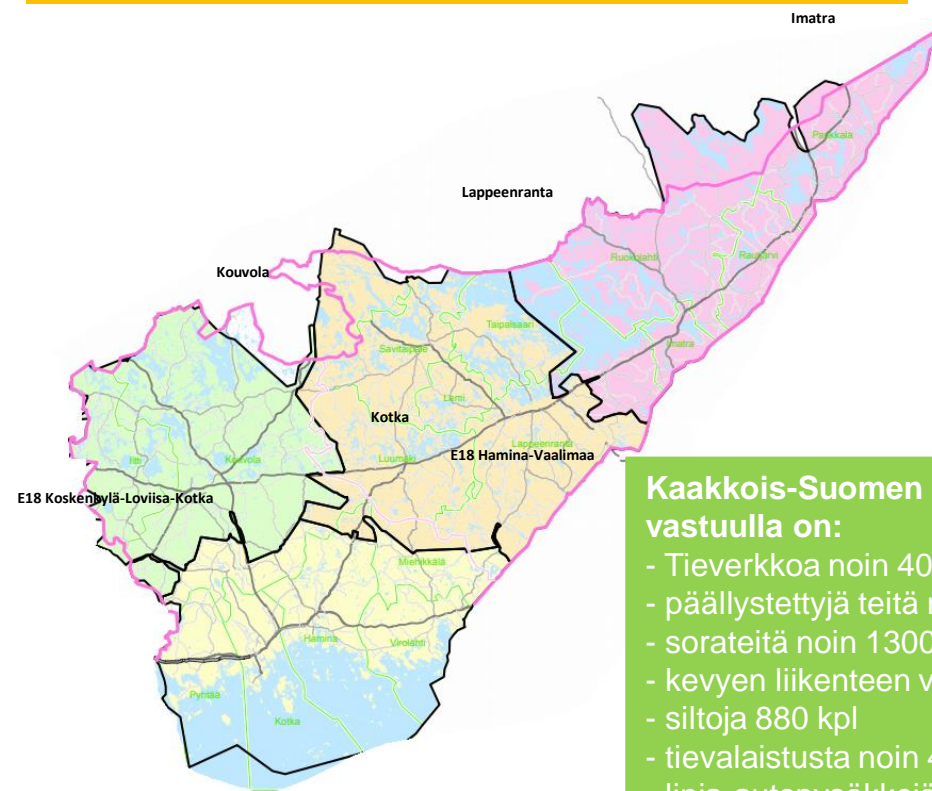
## Uudenmaan ELY-keskuksen vastuulla on:

- maantieverkkoa n. 9 500 km
- päällystettyjä teitä n. 7 200 km
- sorateitä n. 1 900 km
- kevyen liikenteen väyliä n. 1 100 km
- siltoja n. 3 000 kpl
- tievalaistusta n. 2 400 km matkalla
- liikennemerkkejä n. 60 000 kpl
- linja-autopysäkkejä n. 11 500 kpl ja pysäkkikatoksia 1850 kpl
- levähdys- ja pysäköintialueita n. 140 kpl



## Eteläisellä hankinta-alueella:

- Tieverkkoa noin 13500 km
- Siltoja noin 3900 kpl
- Tievalaistusta noin 2 800 km matkalla
- Maanteiden hoitourakoita 14 kpl
- Investoinnin ja hoidon projektipäälliköitä 13 kpl
- Noin 40 % Suomen liikennesuoritteesta



## Kaakkois-Suomen ELY-keskuksen vastuulla on:

- Tieverkkoa noin 4000 km
- päällystettyjä teitä noin 2700 km
- sorateitä noin 1300 km
- kevyen liikenteen väyliä 342 km
- siltoja 880 kpl
- tievalaistusta noin 400 km matkalla
- linja-autopysäkkejä 3338 kpl
- levähdys ja pysäköintialueita 97 kpl

# Väyläverkon suunnitelmat ja ohjelmat



**Alueelliset tienpidon ja liikenteen suunnitelmat**



**Väylänpidon perussuunnitelma**

**Väyläviraston suunnitteluohjelma**



**Liikenneverkon strateginen tilannekuva**



**Valtakunnallinen liikennejärjestelmäsuunnitelma (Liikenne 12)**



**Väyläverkon investointiohjelma**



**Yhteistä kaikissa suunnitelmissa**



Vaikutusten arviointi ytimessä



Päivitetään vuosittain (pois lukien Liikenne 12)



Vuorovaikutus sidosryhmien kanssa



Väyliä koskeva lainsäädäntö

[www.tienpidonsuunnitelma.fi](http://www.tienpidonsuunnitelma.fi)

## Kaakkois-Suomen ELY-keskuksen tienpidon ja liikenteen katsaus:

<https://www.ely-keskus.fi/ely-kaakkois-suomi-tienpidon-ja-liikenteen-katsaus-tlk>



TALOUS JA TOIMINTAYMPÄRISTÖ TOIMINTA JA TAVOITTEET HANKKEET KARTALLA FI SV HAE

# Uudenmaan ELY-keskuksen tienpidon ja liikenteen suunnitelma 2024–2027

Uudenmaan ELY-keskuksen liikenne ja infrastruktuuri -vastuualue kattaa Uudenmaan, Kanta-Hämeen ja Päijät-Hämeen maakunnat. Tässä suunnitelmassa kuvataan alueen tienpidon talouden ja toiminnan reunaehdot, painopisteet ja tavoitteet suunnitelmakaudella. Nelivuotinen tienpidon ja liikenteen suunnitelma päivitetään vuosittain.

Kesäkuu 2023

## Esipuhe

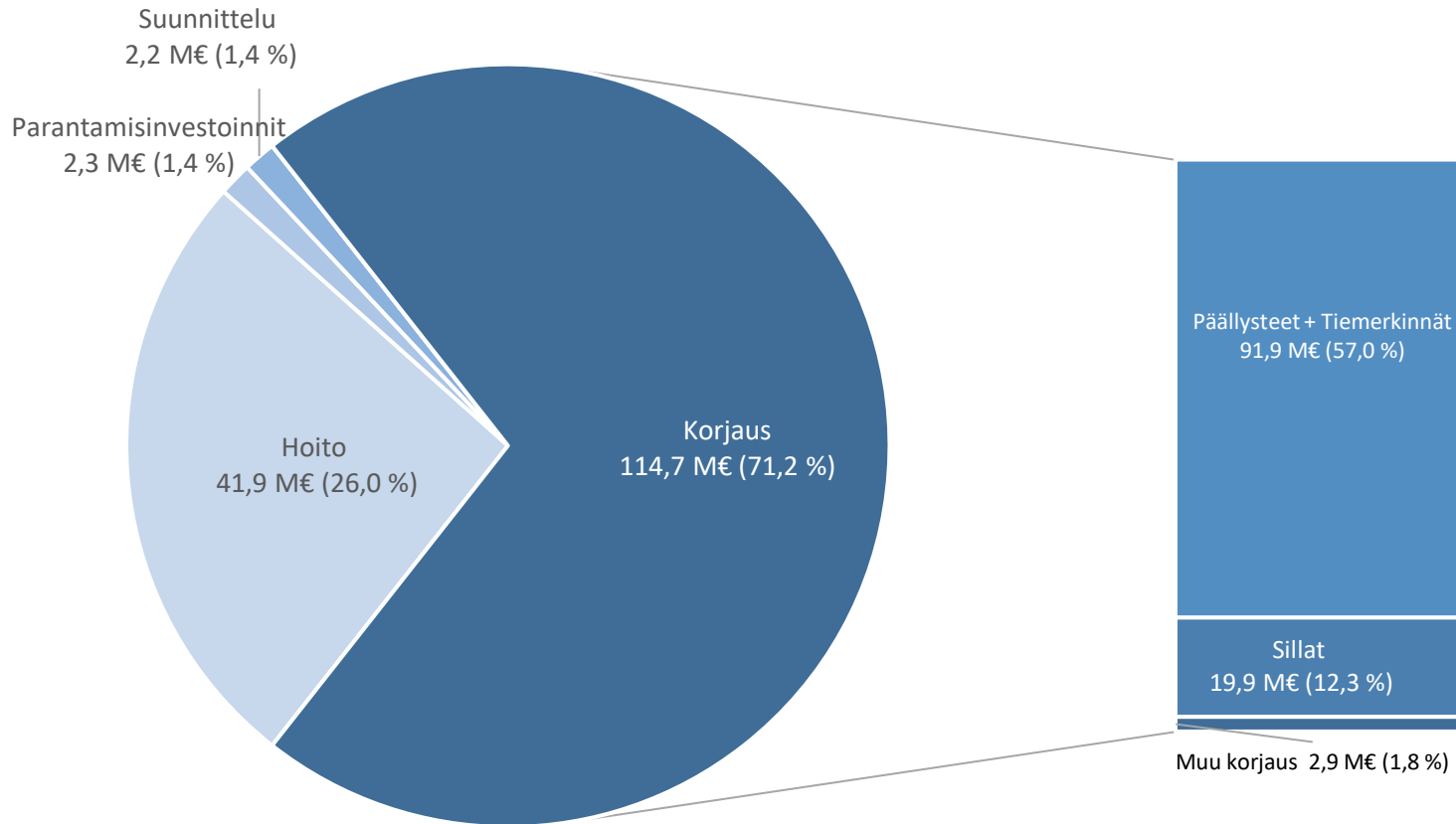
### Tietopohjaa viisaille päätöksille

Uudenmaan ELYn liikennevastuualueelle, joka kattaa Uudenmaan sekä Kanta- ja Päijät-Hämeen maakunnat, sijoittuu noin 12 % koko maan maantieverkosta, mutta maantieverkon liikennesuoritteesta ja tavaraliikenteen kuljetussuoritteesta liki 30 % ajetaan tällä verkolla. Koko maan vilkasliikenteisimmistä maanteistäkin reilu puolet sijoittuu tälle alueelle. Ei siis ole yhdentekevää millaisena maanteiden toimivuus ja turvallisuus ylläpidetään nyt ja tulevaisuudessa.

LUE KOKO JUTTU

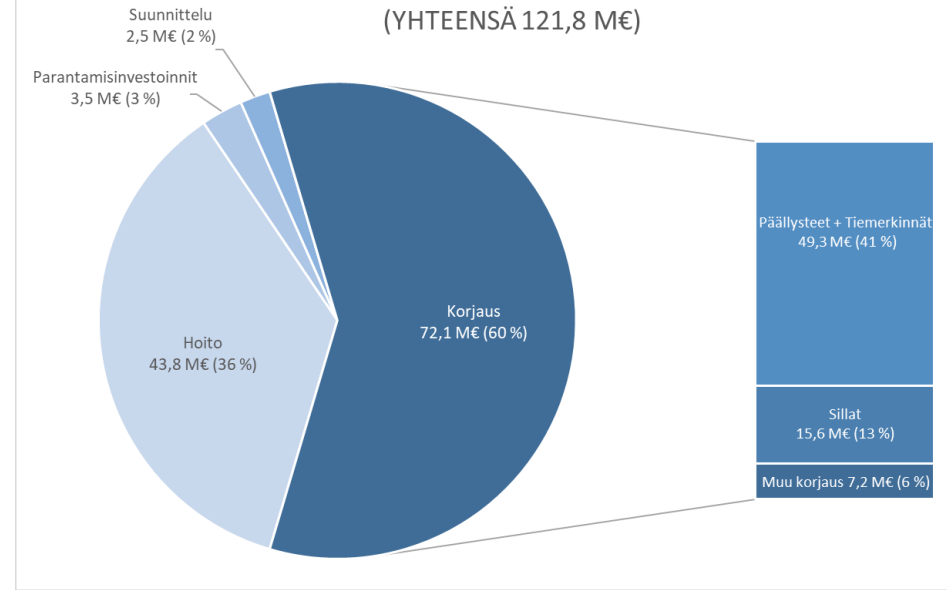
# UUD-ELYn tienpidon rahoitus vuonna 2024

TIENPIDON RAHOITUS TUOTTEITTAIN V.2024  
(YHTEENSÄ 161,1 M€)(\* )



Tienpidon rahoitus vuonna 2023

TIENPIDON RAHOITUS TUOTTEITTAIN V.2023  
(YHTEENSÄ 121,8 M€)



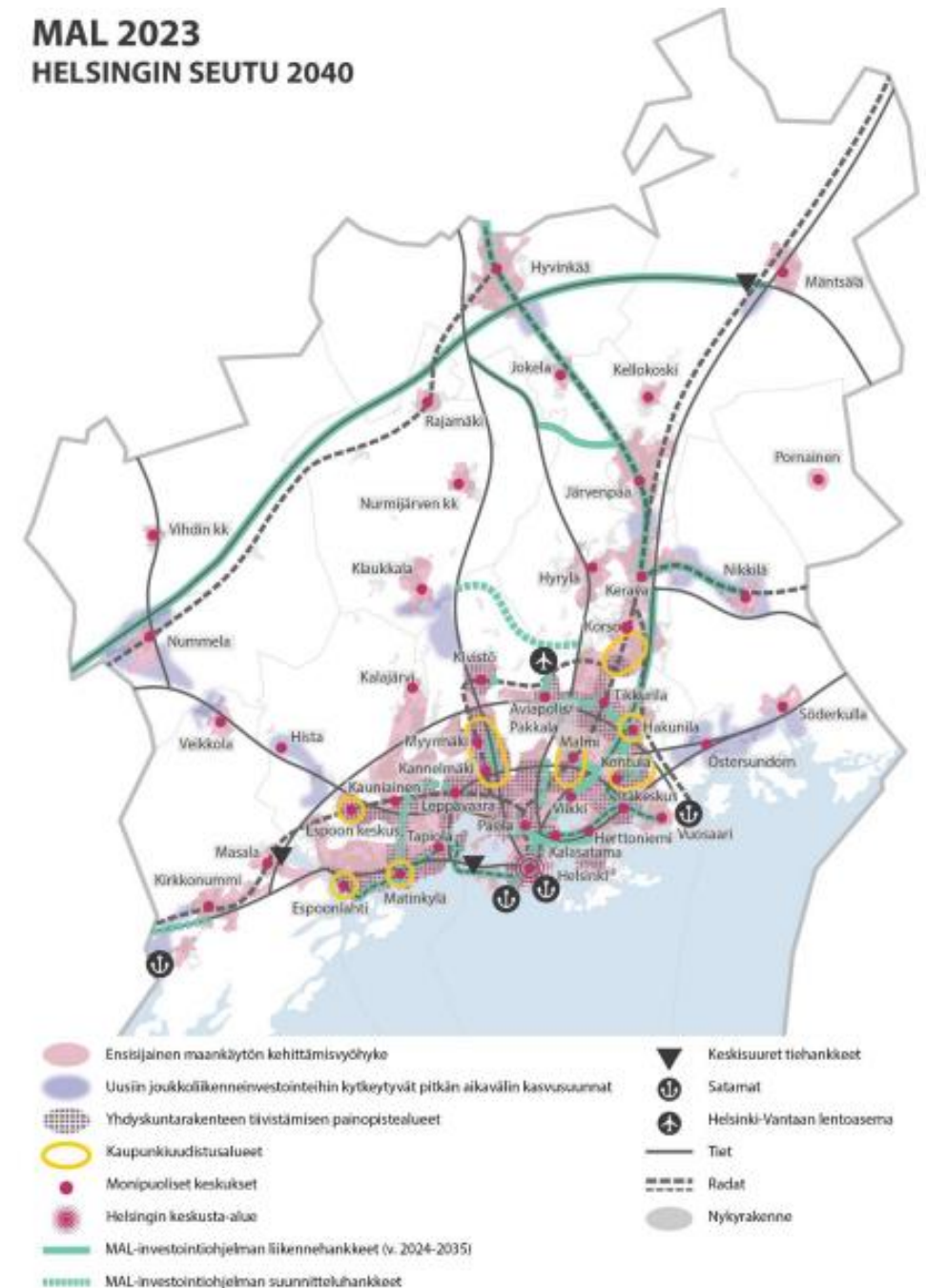
<sup>8</sup> (\* 161,1 M€ sisältää erillirahoituksen korjausvelan vähentämiseen yht. 43,6 M€)



# Maankäytön, asumisen ja liikenteen (MAL) sopimukset kaupunkiseuduilla

MAL 2023  
HELSINGIN SEUTU 2040

- Uudenmaan ELYn alueella kaksi MAL-seutua
  - Helsingin seutu (14 kuntaa)
    - MAL2023 suunnitelma seuraavan sopimuskauden lähtöaineistona
  - Lahden seutu (7 kuntaa)
    - Lahden kaupunkiseutusuunnitelma seuraavan sopimuskauden lähtöaineistona
- Uuden sopimuskauden 2024-2027 sopimusta valmistelevat neuvottelut käynnistyneet
  - valtion ja kuntien yhteisesti sopimat hankkeet



# Suunnittelua hankkeiden toteutusta varten sekä tietopohjan lisäämiseksi

## Käynnissä olevien suunnitelmien määrät 2023

- esisuunnitelmat 13 kpl (vuonna 2022 alkanut 4 kpl)
- yleissuunnitelmat 3 kpl (vuonna 2022 alkanut 1 kpl)
- tiesuunnitelmat 27 kpl (vuonna 2022 alkanut 9 kpl)
- rakentamissuunnitelmat 21kpl (vuonna 2022 alkanut 12 kpl)

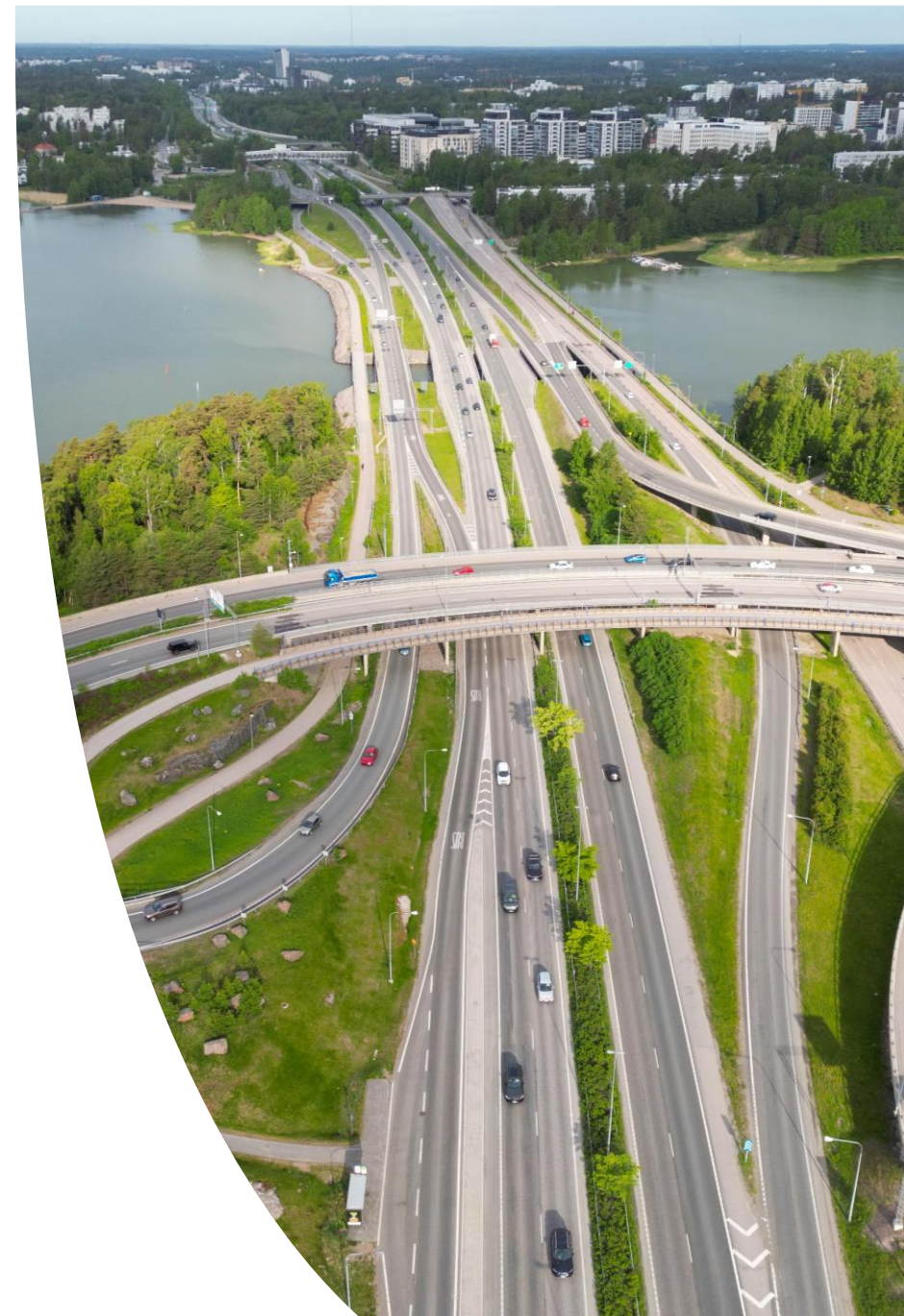
## Kunnat edistävät kustannuksellaan maanteiden kehittämistä:

### Suunnittelusopimuksia tehty 17 kpl

- käynnissä suunnittelusopimusten ohjauskohteita noin 60 kpl

### Toteuttamissopimuksia tehty 67 kpl

- laaditaan eteläisellä hankinta-alueella (KAS)



# Maanteiden ja kävely- ja pyöräilyväylien päällystysmäärät 2005-2024



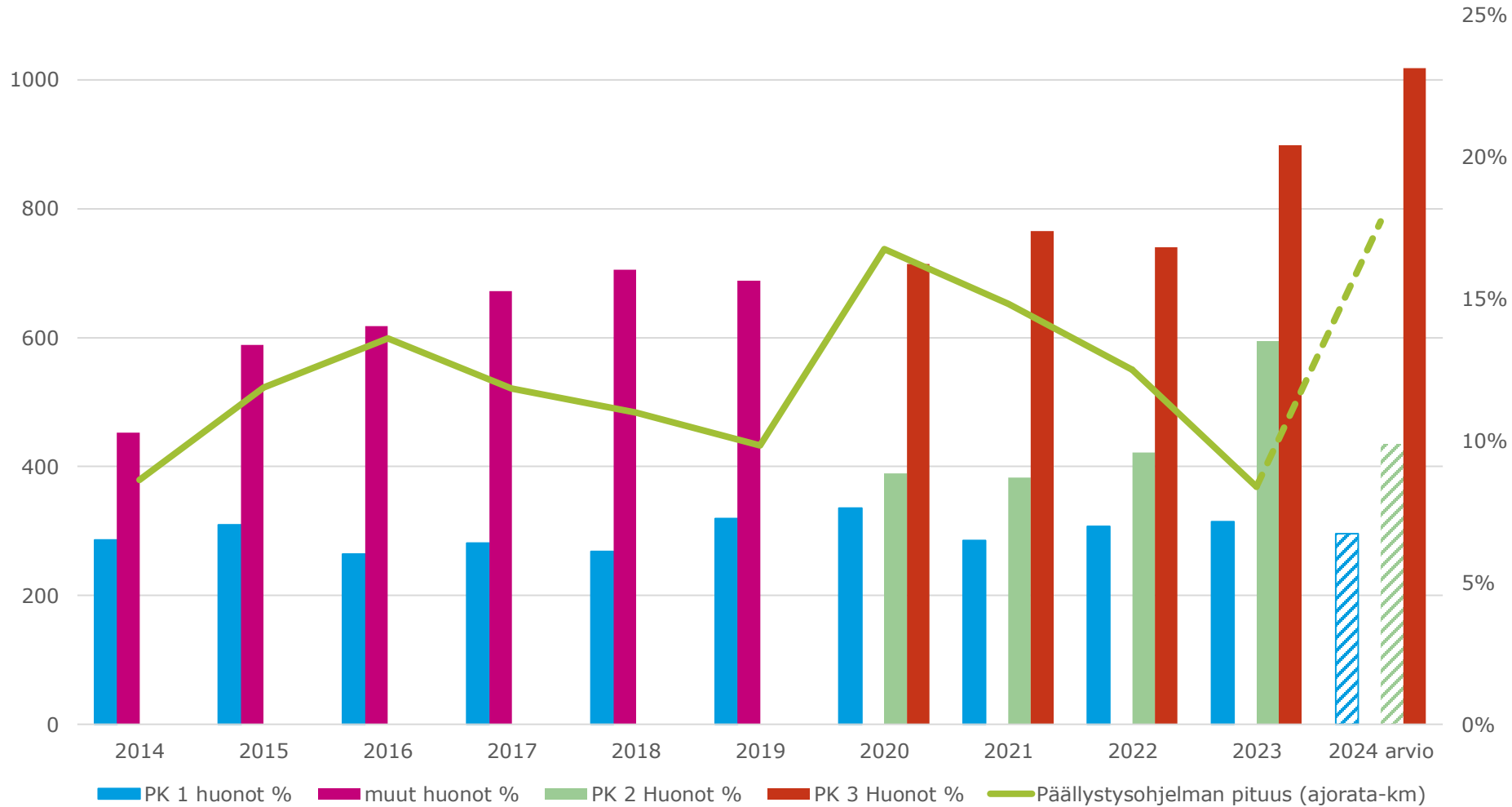
Väylävirasto  
Trafikledsverket



Väylävirasto  
tavoittelee 4000  
kilometrin  
päällystysohjelmaa  
vuodelle 2024

# Uudenmaan ELY-keskus

Huonokuntoiset päällysteet ja päällystysohjelman pituus 2014-2024



	Liikenteen määrä (KVL)	Raskaan liikenteen määrä (KVL raskas)	Muut kriteerit
PK1	> 3 000	> 300	<ul style="list-style-type: none"> <li>• yhdistää tärkeitä maakunta- tai aluekeskukset</li> <li>• tai on osa merkittävää elinkeinoelämän kuljetusreittiä tai merkittävää matkaketjua</li> <li>• tai johtaa merkittäviin satamiin tai rajanylityspaikkoihin.</li> </ul>
PK2	800–3 000	80–300	<ul style="list-style-type: none"> <li>• varmistaa taajamien yhteysvälit maakunta- ja aluekeskuksiin merkittävänä henkilöliikenteen reitteinä</li> <li>• tai varmistaa yhteys kaikkiin tilastollisiin taajamiin, tai huomioida ELY-keskusten erityisolosuhteisiin perustuvat tarpeet.</li> </ul>
PK3	< 800	< 80	

# Väyläverkon investointiohjelma vuosille 2024–2031, maantiehankkeet Uudenmaan ELY-keskuksen alueella

## Investointiohjelman 2024–2031 tienhankkeet

### TEN-T ydinverkon parantaminen

- 1 Vt 4 välillä Kehä I–Kehä III ja Ilmasillan eritasoliittymä, Helsinki (sis. liikenteen hallinta Helsinki–Järvenpää)

### Pääväylien parantaminen

- 2 Vt 2 Humppilan kohta (väli vt 9–mt 232)
- 3 Vt 25 Hanko–Mäntsälä 1. vaihe

### Muun tieverkon parantaminen

- 4 Kt 50 Kehä III Espoonkartanon kohdalla, painumakorjaus
- 5 Vt 24 Vääksyn silta, Asikkala (keskisuuret kriittiset sillat)

### Seudullisten pyörätieverkkojen ja laatukäytävien kehittäminen valtion verkolla

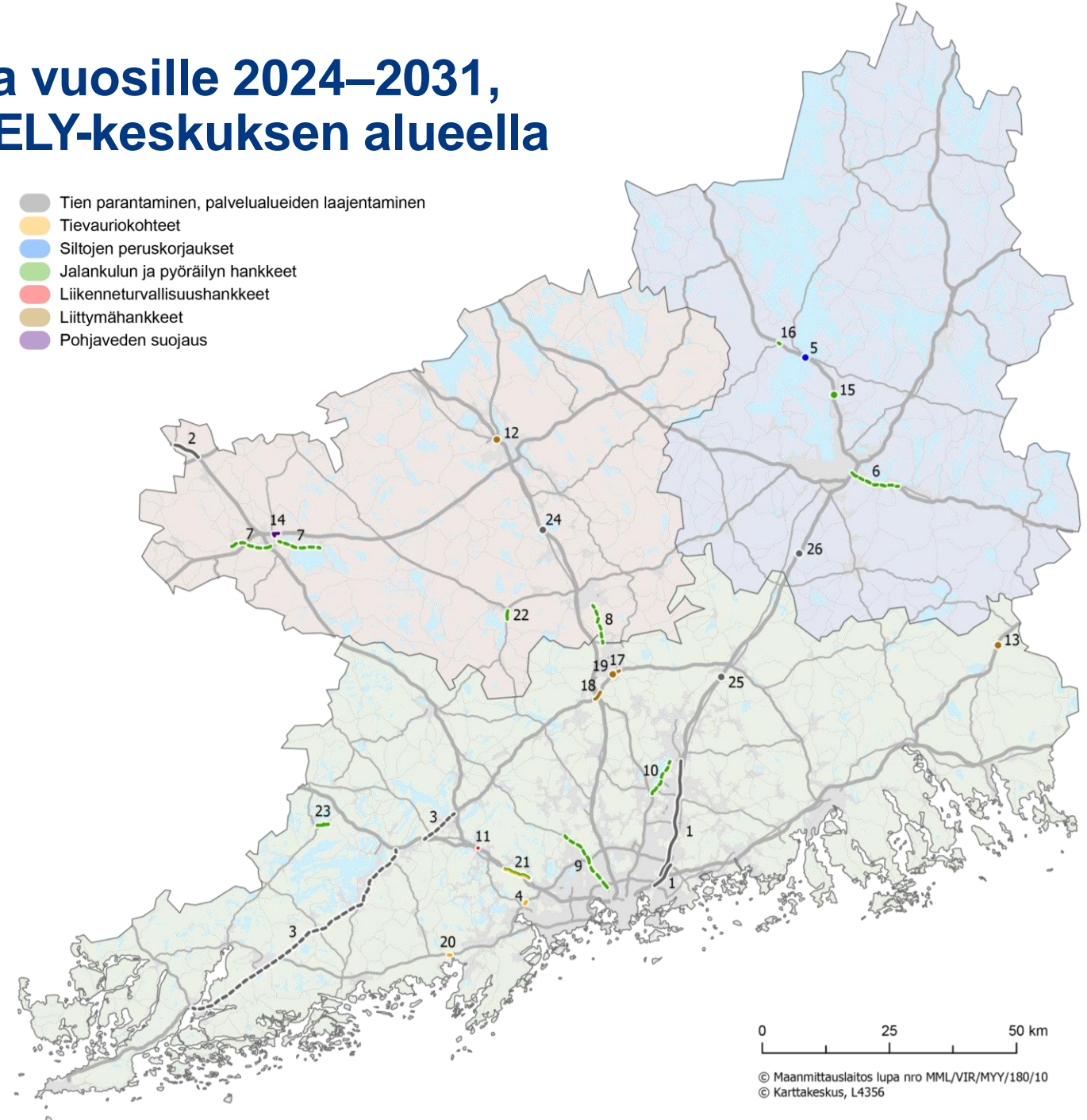
#### Parannettavat pyörätiet

- 6 Mt 312 välillä vt 4–Nastola 10,0 km
- 7 Mt 2804 / mt 2821 Jokioinen–Tammela 17,0 km
- 8 Mt 2850 Hyvinkää–Riihimäki 10,0 km
- 9 Mt 120 Vihdintien kestävä liikunnan laatukäytävä ja sen jatkosuunnitelmat
- 10 Mt 145 välillä kt 45–Poikkitie 8,0 km

## Investointiohjelman 2024–2031 maanteiden perusväylänpidon parantamishankkeet

- 11 Vt 1 Korissuonmäen vihersilta (hirvieläinonnettomuudet), Vihti
- 12 Vt 3 / kt 57 Ojoisten eritasoliittymän eteläisen rampin liikennevalot, Hämeenlinna
- 13 Vt 6 Koivistontien liittymän parantaminen, Lapinjärvi
- 14 Vt 10 ja mt 284 Vieremän pohjaveden suojaus ja tiejärjestelyt, Forssa
- 15 Vt 24 Paimelan liittymän alikulkukäytävä, Hollola
- 16 Vt 24 Hilliläntie–Syrjäntauksentie jkp+akk, Asikkala
- 17 Vt 25 Jokelantien eritasoliittymän parantaminen, Hyvinkää
- 18 Vt 25 parantaminen Nopon eritasoliittymässä (mt 130), Hyvinkää
- 19 Vt 25 Kalevankadun eritasoliittymä, Hyvinkää
- 20 Kt 51 tievaurion korjaus Hamossenin suon kohdalla, Siuntio
- 21 Mt 110 Brobackantie–Kolmperäntie painumakorjaus ja jkpp, Espoo
- 22 Mt 132 Loppi–Sajaniemi jkp-tie, Loppi
- 23 Mt 1070 Sammatti–Myllykylä jkp, Lohja
- 24 Linnatuuli, Janakkala
- 25 Tuuliruusu, Mäntsälä
- 26 Tuuliharja, Orimattila

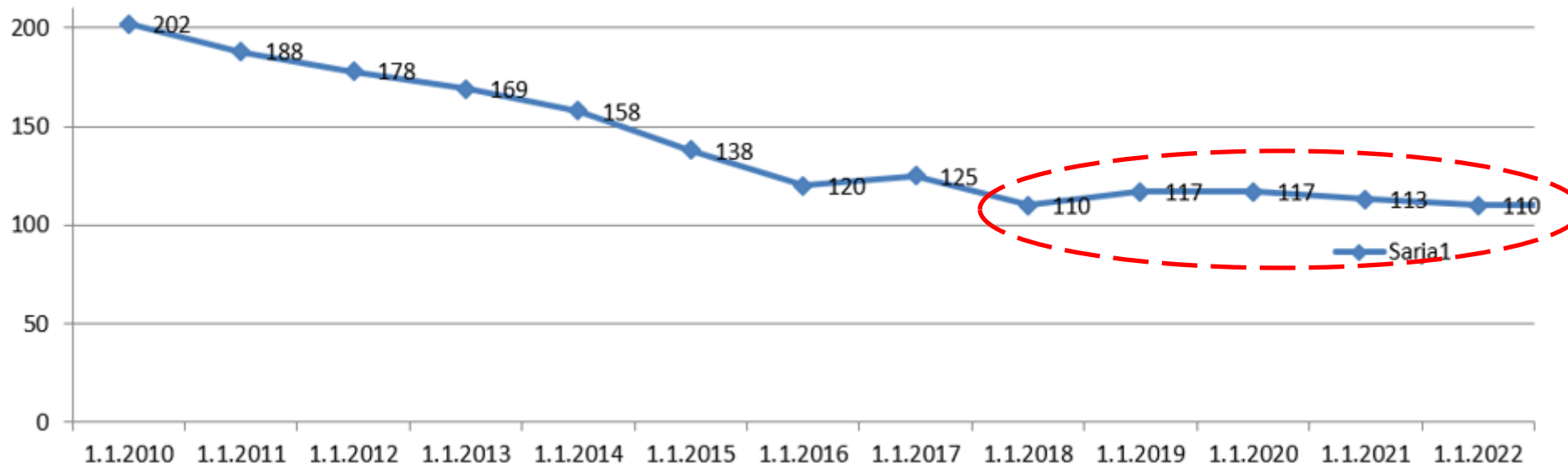
- Tien parantaminen, palvelualueiden laajentaminen
- Tievauriohjelmat
- Siltojen peruskorjaukset
- Jalankulun ja pyöräilyn hankkeet
- Liikenneturvallisuushankkeet
- Liittymähankkeet
- Pohjaveden suojaus



# UUD-ELY:n siltojen lukumäärät ja kunto

- Siltojen lukumäärä on 3012 kpl ja näistä
  - Huonokuntoisia 110 - 117 kpl (3,8 %), vaihtelee vuosittain
  - Erittäin huonokuntoisia 6 kpl (0,2 %)

**Huonokuntoisten siltojen lukumäärän kehitys on saatu vakiintumaan 2018 – 2023 välillä noin 110 siltaan**



## Muita korjausvelkarahoituskohteita alueella mm.

- **Tunnelien korjaus**; Vuosaaren tunnelin korjaus vuonna 2025
- Suurten huonokuntoisten rumpujen korjaus
- **Kriittiset painumakohteet**; mt 1580 Vanhakyläntie, kt 50 Espoonkartanon kohta, kt 51 Hamossenin kohta
- Vanhojen soranottoalueiden ennallistaminen
- **Moottoriteiden keskikaista-alueiden korjaaminen**; kt 51 Länsiväylällä, keskikaiteet, valaistus, kurturuusujen poisto, kuivatuksen parantaminen, sähkökaapeloinnit
- **Vaarallisten kalliroleikkausten korjaaminen**
- Viitoituksen uusiminen uuden tieliikennelain vaatimusten mukaisesti

# Hallitusohjelma: Valtion aluehallinnon uudistaminen

”ELY-keskusten puitteissa järjestetyn hallinnon osalta lähtökohtana on monialainen valtion aluehallinto, joka kootaan nykyistä vahvemmille alueille **Elinvoimakeskukseen**. Uudistamisessa huomioidaan käynnissä oleva TE-uudistus.”

”Valtion aluehallinnon uudistuksen tavoitteena on vahvistaa yhdenmukaista lupa- ja valvontakäytäntöä alueesta riippumatta ja sujuvoittaa lupaprosesseja. Ensisijaisesti tämä tarkoittaa **lupa-, ohjaus- ja valvontatehtävien kokoamista** uuteen perustettavaan monialaiseen virastoon, johon yhdistetään Valvira, Aluehallintovirastot sekä ELY-keskusten Ympäristö-vastuualueen tarkoituksenmukaiset tehtävät. ”

## Lainsäädäntöhankkeen eteneminen

Toimeenpanohankkeet käynnistyvät vuonna 2024 ja jatkuvat vuoteen 2026



Toimeenpanoa valmistelevat hankkeet asetetaan erikseen.



**Antoisaa yhteistä  
keskustelua tulevista  
hankinnoista !**

