



LOIMAA

## Loimaan kaupungin ajankohtaisia elinkeinoasioita

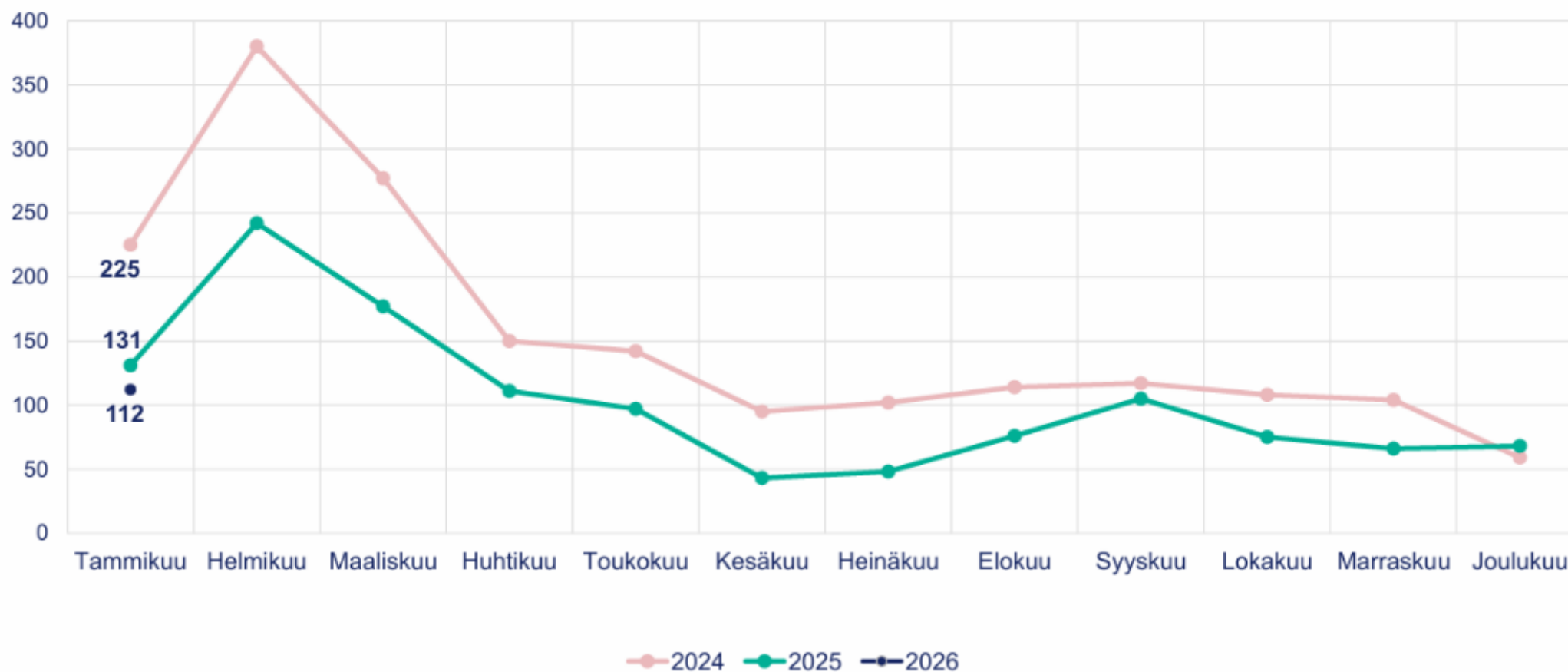
Kehittämisjohtaja Paavo Laaksonen

Kaupunginvaltuusto 16.3.2026

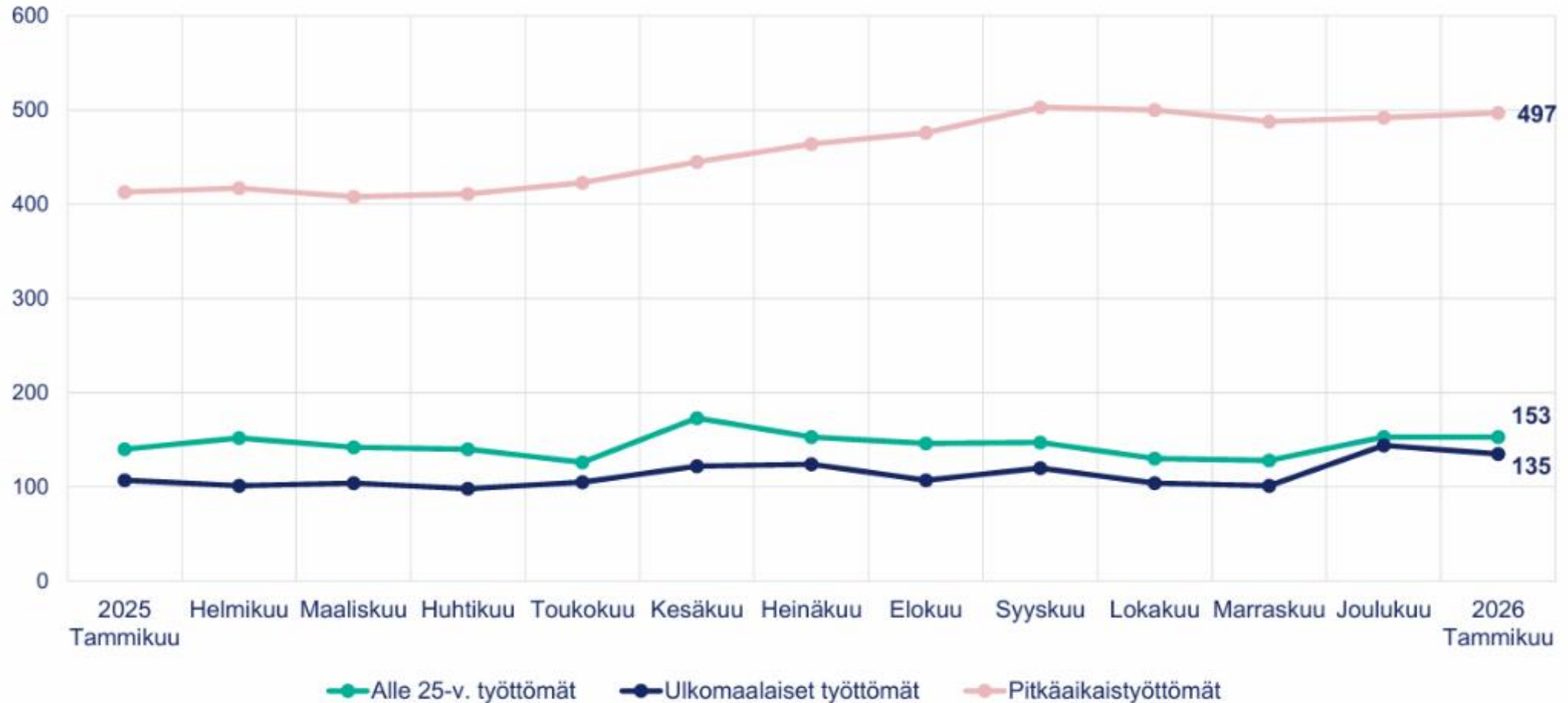


- Työllisyyspalvelut
- Gasgridin kansallinen vetyverkko
- Naantali-Turku-Loimaa-Tampere –lähijuna
- Varautumisasiat – Kinetic Stone 2026

# Avoimet työpaikat kuun lopussa 2024-2026, Loimaan seudun toiminta-alue



# Työttömien erityisseurattavat ryhmät\* 2025-2026, Loimaan seudun toiminta-alue

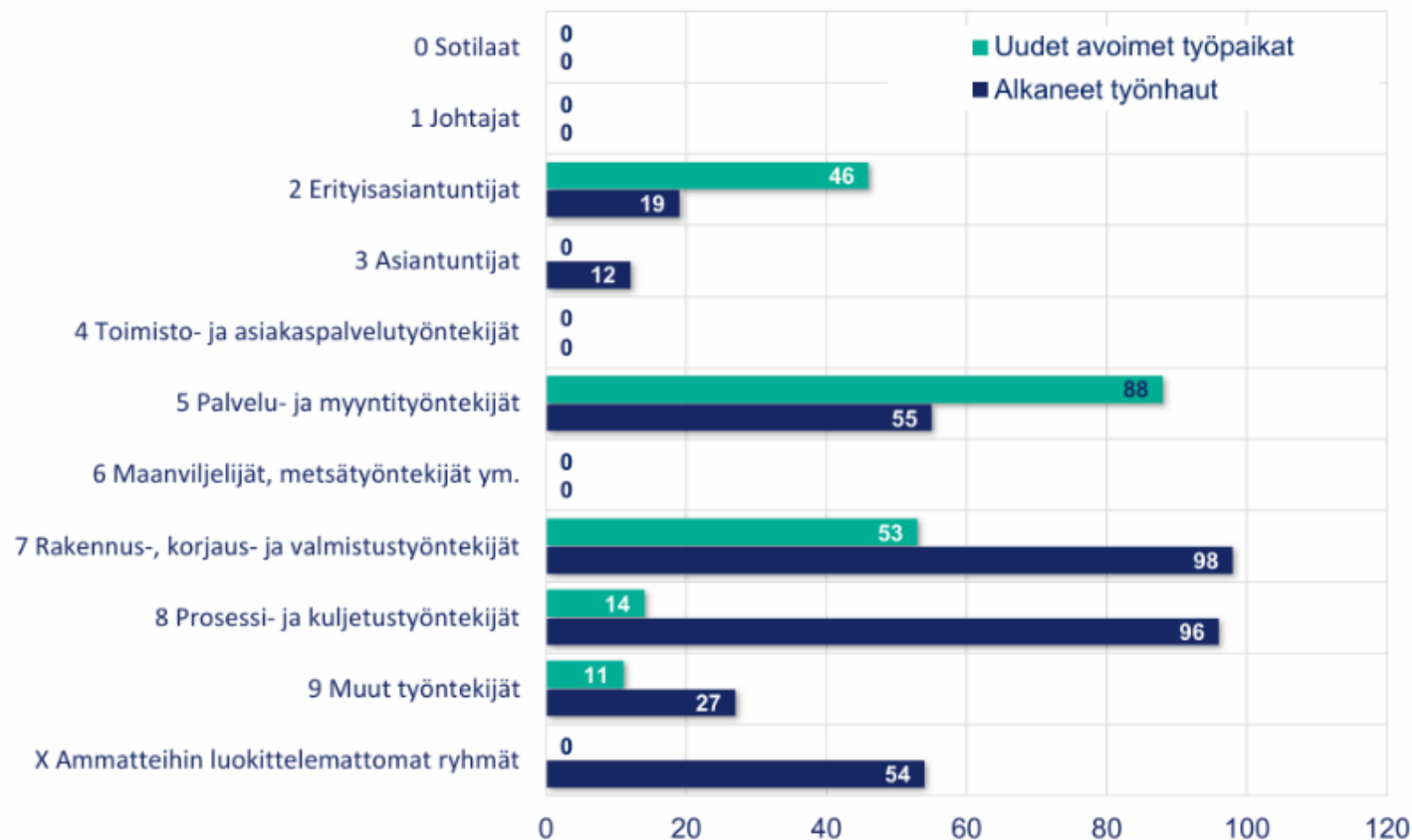


\* Henkilö voi kuulua useampaan kuin yhteen ryhmään samanaikaisesti

Lähde: Työnvälitystilasto/1241. Työnhakijoiden erityisryhmät



# Alkaneet työnhaut ja uudet avoimet työpaikat ammattialoittain, Loimaan seudun toiminta-alue Q4 2025



ALKANEITA  
TYÖNHAKUJA

70 %

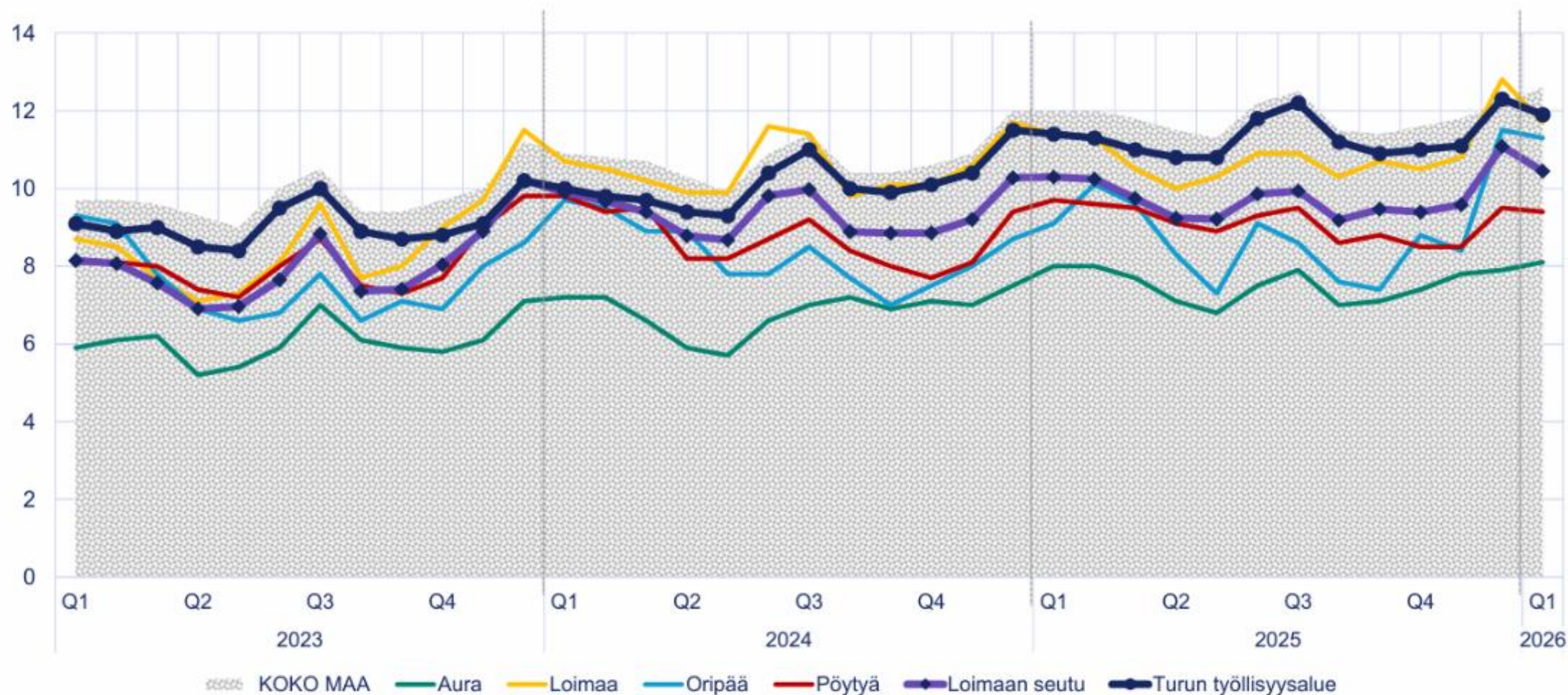
ENEMMÄN KUIN UUSIA  
AVOIMIA  
TYÖPAIKKOJA  
AJANJAKSOLLA

... = ryhmäkoko 1-4, salassapitosäännönläinen tieto.

Lähde: Työnvälitystilasto/1311 ja Työnvälitystilasto/2310.



## Työttömien työnhakijoiden osuus työvoimasta\* 2023-2026 (%)

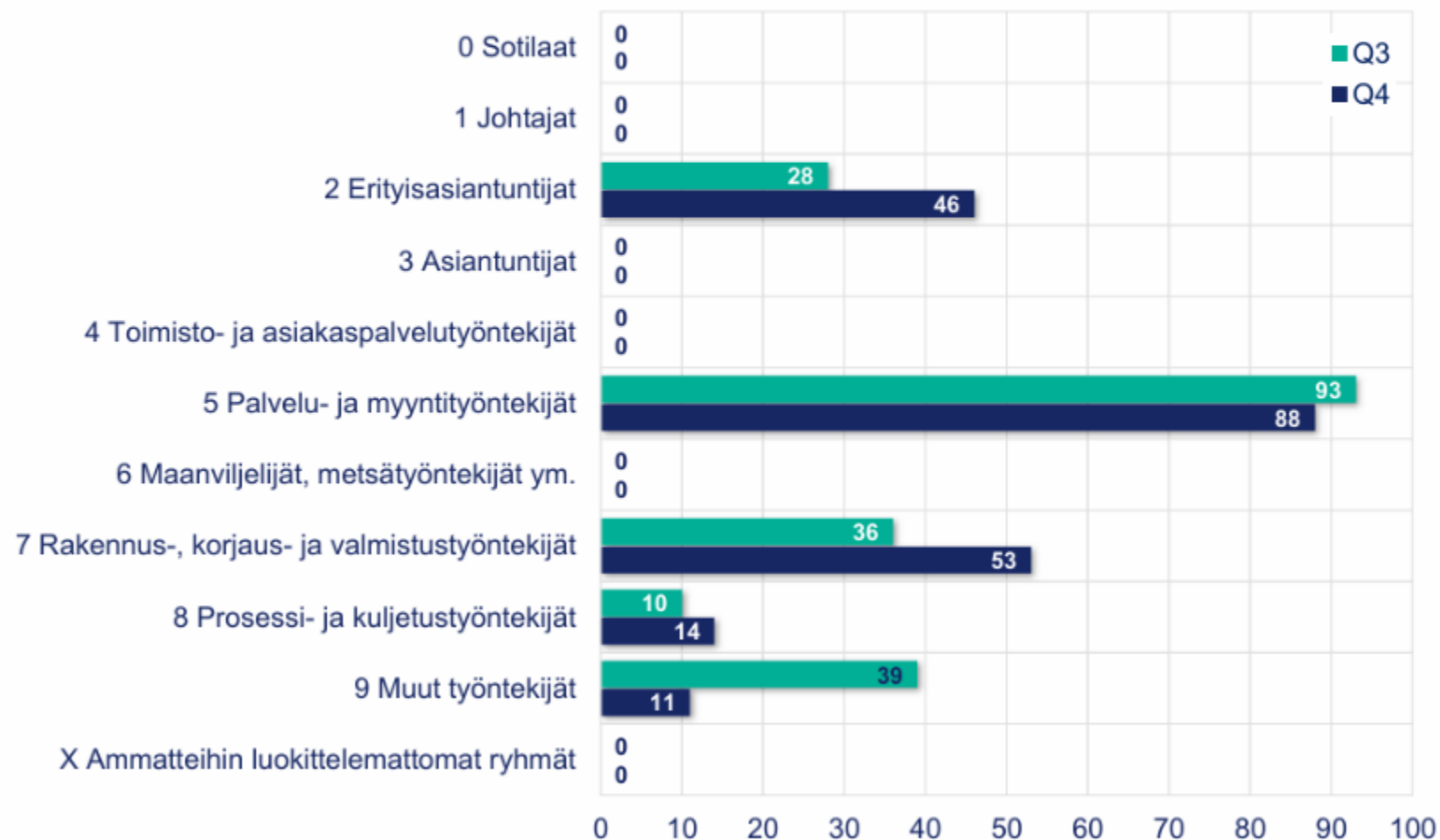


KOKO MAA
  Aura
  Loimaa
  Oripää
  Pöytyä
  Loimaan seutu
  Turun työllisyysalue

\*Työvoimaan luetaan kaikki henkilöt, jotka vuoden viimeisellä viikolla olivat työllisiä tai työttömiä (tilastokeskus.fi)



# Uudet avoimet työpaikat ammattialoittain, Loimaan seudun toiminta-alue Q3-Q4 2025



UUSIA TYÖPAIKKOJA  
YHTEENSÄ Q4 2025

212



+3 %

Q3 2025

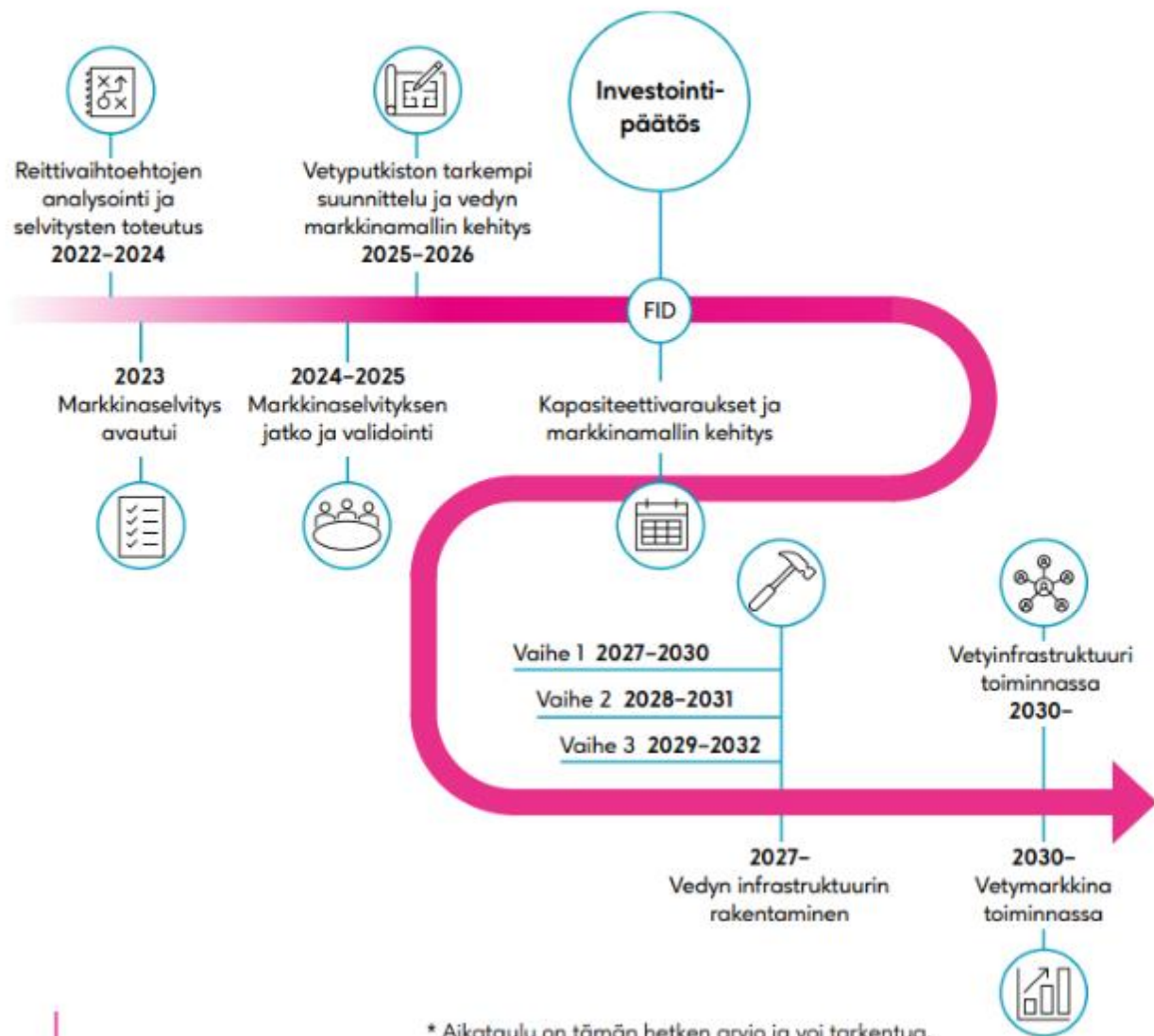
... = ryhmäkoko 1-4, salassapitosäännölläinen tieto.

Lähde: Työnvälitystilasto/2310. Avoimet työpaikat ammatin, toimialan, sektorin ja tyyppin mukaan



# HANKKEEN KOKONAISAIKATAULU

Kansallinen vetyverkko rakennetaan vaiheittain\*.



\* Aikataulu on tämän hetken arvio ja voi tarkentua.



# Suomen kansallisen vetyverkon YVA-menettelyt

- Suomen kansallinen vedyn siirtoverkko on jaettu viiteen eri YVA-menettelyyn
- Tässä YVA-menettelyssä tarkastellaan Suomen kansallisen vedyn siirtoverkon Etelä-Suomen osuutta (V)



# Siirtoverkon suunnittelu ja luvitus

- Ympäristövaikutusten arviointimenettelyt (YVA) on käynnistetty vuonna 2025, ja niiden arvioidaan valmistuvan vuoteen 2027 mennessä.
  - Laajat selvitykset ympäristön nykytilasta, mm. luonto, arkeologia, maankäyttö ja maisema
  - Vaikutusten arviointi
  - Kuuleminen ja yleisötilaisuudet kahdessa vaiheessa
- Reittisuunnittelussa huomioidaan selvitysten tiedot ja saatu palaute
- Gasgridin tavoitteena on, että vetyinfrastrukturi on käytössä 2030-luvulla.

## SUUNNITTELU JA RAKENTAMINEN

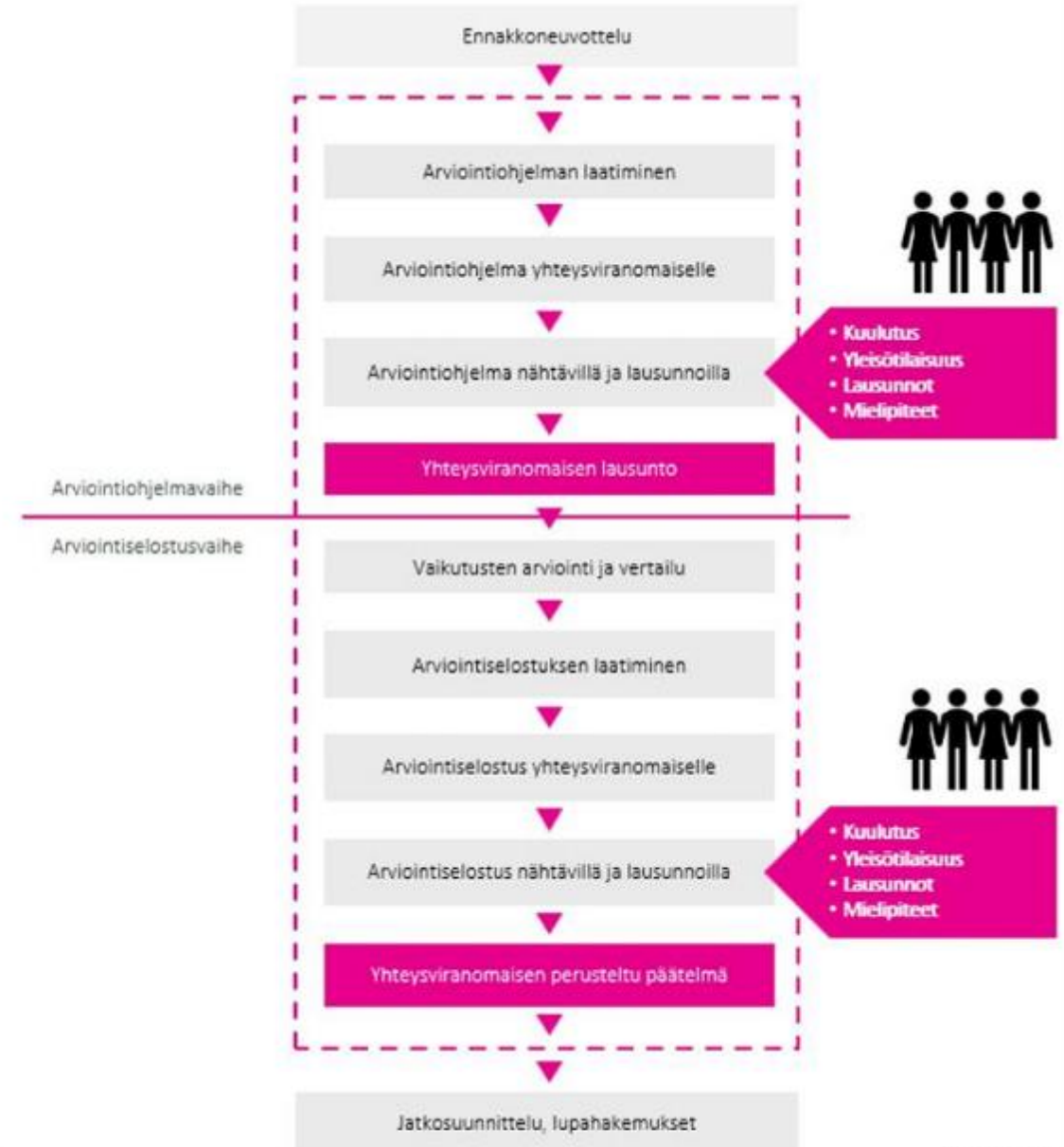


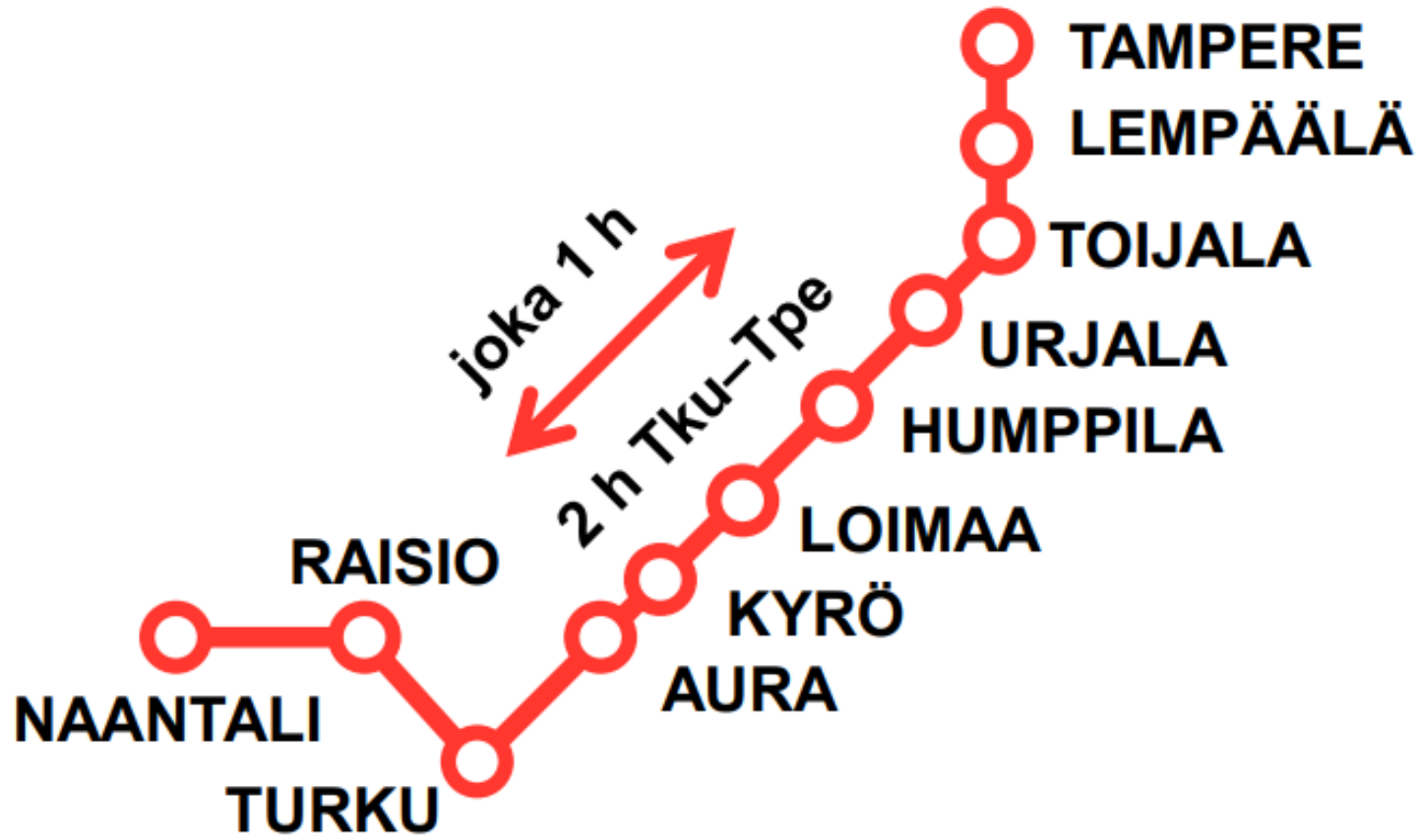
## LUVITUSPROSESSI



# YVA-menettely

- Ympäristövaikutusten arviointimenettelystä (YVA-menettely) on säädetty YVA-lailla (252/2017) ja -asetuksella (277/2017).
- YVA-menettelyä sovelletaan hankkeisiin ja niiden muutoksiin, joilla on todennäköisesti merkittäviä ympäristövaikutuksia.
- Kaasuputkihankkeisiin YVA-menettelyä sovelletaan, jos putken halkaisija on yli 800 millimetriä (DN 800) ja suunnitellun linjan pituus on yli 40 kilometriä.
- YVA-menettelyssä ei tehdä hanketta koskevia päätöksiä, mutta se on edellytys päätöksenteolle myöhemmin.







**Kinetic Stone 2026**