

LIITELUETTELO – DNRO 964/2026

- Pöytäkirjanote, Salon kaupunginhallitus, 8.6.2026, § 208
- Lausunto Turun hallinto-oikeudelle asiassa dnro 694-2026, täytäntöönpanokielto
- Lausunto Turun hallinto-oikeudelle asiassa dnro 694-2026

Lausunnon liitteet:

Tummennuksella korostetut liitteet ovat olleet viranomaisen käytössä, kun se on tehnyt valituksenalaisen päätöksen.

- **Liite 1** – Länsirata Oy osakassopimus 17.2.2026
 - o **Liite 1.1** – LIITE 1. Rahoitussitoumus 17.2.2026
 - o **Liite 1.2** – LIITE 2. Rakentamishankkeen tekninen liite 17.2.2026
 - o **Liite 1.3.** – Liite 2.1 Espoo Hista Suunnitelmakartta asemaseutu
 - o **Liite 1.4.** – Liite 2.2 Lohja Suunnitelmakartta asemaseutu1
 - o **Liite 1.5.** – Liite 2.3 Lohja Suunnitelmakartta asemaseutu2
 - o **Liite 1.6.** – Liite 2.4 Vihti Suunnitelmakartta asemaseutu
 - o **Liite 1.7.** – LIITE 3. Luonnos Osakkeenomistajien yksimielinen päätös oshankinta 17.2.2026
 - o **Liite 1.8.** – LIITE 4 Osakekauppakirja HKI 17.2.2026
 - o **Liite 1.9.** – LIITE 5 Osakekauppakirja KNUMMI 17.2.2026
 - o **Liite 1.10.** – LIITE 6. Osakkeenomistajien yksimielinen päätös osakeanti 17.2.2026
 - o **Liite 1.11.** – LIITE 7 Yhteystiedot 17.2.2026
- **Liite 2** – Kuntaosakkaiden sitoumus 17.2.2026 toisen rakentamisvaiheen rahoittamisesta
- **Liite 3** – Länsirata Oy osakassopimus 17.2.2026 FINAL muutosmerkinnät
- **Liite 4** – Länsirata Osakassopimus Liitteet 17.2.2026 FINAL päätöksentekoon muutosmerkinnät

Aiemmassa päätöksentekovaiheessa viranomaisen käytössä ovat olleet myös seuraavat asiaan liittyvät asiakirjat:

- **Liite 5** – Kirjanpitolausuntokunnan hyvinvointialue- ja kuntaosaston lausunto 149 25.11.2025
- **Liite 6** – Länsirata-hanke ensimmäinen rakentamisvaihe
- **Liite 7** – Arvio vuosikohtaisista talousvaikutuksista
- **Liite 8** – KPMG Oy:n muistio Länsirata Oy nimiseen hankeyhtiön kuntaosakkaiden tekemien pääomasijoitusten kirjanpitokäsittelystä kuntaosakkaiden kirjanpidossa
- *Salon kaupungin asianosaisilta pyytämät lausunnot oheistetaan liitteisiin niiden saapuessa*