

Vt 9 parantaminen Lievestuoreen kohdalla; Hankkeeseen liittyvät katusuunnitelmat

Tekninen lautakunta 08.10.2024 § 91
508/10.03.01.01.00/2024

Päätösehdotus Tekninen lautakunta päättää hyväksyä VT 9 parantaminen Lievestuoreen kohdalla hankkeeseen liittyvät katusuunnitelmat.

Päätös Päätösehdotus hyväksyttiin.

Selostus Valtatie 9 parantaminen Lievestuoreen kohdalla käynnistyy vuoden 2025 aikana. Tähän Väyläviraston rakennuttamassa hankkeessa valtatieä parannetaan n. 5 kilometrin pituudelta välillä Kelkkamäentie-Kuhnontie. Alueelle rakennetaan ohituskaistoja, kaksi eritasoliittymää Liepeentien ja Hohontien kohdalle, jalankulku- ja pyöräily-yhteyksiä ym. liikenneturvallisuuteen liittyviä toimenpiteitä. Hankkeeseen sisältyy myös kunnan katuverkkoon liittyviä muutoksia ja järjestelyjä.

Liikenne- ja viestintävirasto (=Traficom) on hyväksynyt tiesuunnitelman 20.6.2023. Tässä hyväksytyssä ja lainvoimaisessa tiesuunnitelmassa Laukaan kunta on lausuntonaan ilmoittanut mm. seuraavasti:

- *Asemakaavaa muutetaan siten, että se vastaa tiesuunnitelmaa.*
Tämä asemakaavanmuutos on laadittu ja se sai laivoimain 16.2.2023.
- *Kunta laatii tiesuunnitelman ratkaisuihin ja toteuttamiseen liittyvät muut suunnitelmat kuten katusuunnitelmat.*
Katusuunnitelmat laadittiin tiesuunnitelman yhteydessä. Katusuunnitelmat ovat olleet yleisesti nähtävillä maankäyttö- ja rakennusasetuksen 43 §:n mukaisesti 22.8. - 5.9.2024 välisen ajan kunnanviraston aulassa sekä kunnan verkkosivuilla. Nähtävillä olosta julkaistiin kuulutus Laukaa-Konnevesi-lehdessä ja verkkosivuilla. Katusuunnitelmista ei jätetty muistutuksia.
- *Esitettyihin tieverkon hallinnollisiin muutoksiin kunnalla ei ollut huomauttamista.*
Nykyiset valtion maantiet, Liepeentie ja Hohontie, muuttuvat kaduiksi ja siirtyvät kunnan omistukseen ja ylläpitoon hankkeen valmistumisen jälkeen suoritettavilla kadunpitopäätöksillä.
- *Kunta asettaa tavoitteekseen osallistua kustannuksiin erikseen sovittavan sopimuksen mukaisesti hankkeelle varattujen ja valtuuston hyväksymien investointimäärärahojen puitteissa.*
Hankkeen toteutussopimus Väyläviraston (=Väylä) ja Laukaan kunnan kesken on tarkoitus laatia keväällä 2025 sen jälkeen kun hankkeelle on kilpailutettu rakennusurakoitsija. Tässä sopimuksessa sovitaan mm. Laukaan kunnan rahoitusosuudesta toteutuskustannuksiin. Hankkeen toteutuskustannukset tarkentuvat kun toteutussopimus on allekirjoitettu.
Kunnan osuudeksi on alustavasti arvioitu olevan n. 1 M€, koko hankkeen ollessa n. 31 M€.
Vuoden 2025 talousarvioon hankkeelle esitetään alustavasti 500.000 € ja vuodelle 2026 loput 500.000 €.

- *Lisäksi kunta tulee vastaamaan muutamasta yksityisteiksi esitettyjen teiden ylläpidosta sekä luovuttamaan omistamansa maa-alueen korvauksetta tietarkoituksiin.*

Hankkeeseen sisältyviä katusuunnitelmia ovat mm. Liepeentie ja Hohontie sekä näiden katujen varsille rakennettavat jalankulku- ja pyöräilyväylät. Lievestuoreen Liisantien nykyinen sijainti muuttuu hieman Hohontien eritasoliittymän kohdalla. Lisäksi Lievestuoreen eritasoliittymän (=E1) läheisyydessä on muutamia kaduksi merkittyjä uusia jalankulku- ja pyöräilyväyliä.

Tämän hankkeen varsinaiset rakennustyöt on tarkoitus käynnistyä ensi vuoden keväällä ja ne kestävät noin kaksi vuotta.

Esityslistan ohessa:

- Hankkeeseen liittyvät katusuunnitelmat, joiden nimet ja tunnuksat ovat seuraavat:
 - o Yleiskartta, 2.1T
 - o Suunnitelmakartat, 3T-3 ja 3T-4, Eritasoliittymien kohdat, E1 ja E2
 - o Asemapiirrokset; 6.1T-1...6.1T-6
 - o Pituusleikkaukset; 6.1T-10...6.1T-15
- Suunnitelmissa esitettyjen katujen tunnuksat:
 - o K1= Liepeentie
 - o K2= Hohontie
 - o K4= Lievestuoreen Liisantie
 - o K5= Huoltoasemayhteys
 - o K1J= Liepeentien jalankulku – ja pyöräilyväylä
 - o K5J-K7J= Jalankulku- ja pyöräilyväylät Lievestuoreen eritasoliittymän kohdalla
 - o K8J= Hohontien jalankulku- ja pyöräilyväylä

Esittelijä

Tekninen johtaja Janne Laiho

Valmistelija

suunnitteluinsinööri Ari Heikkinen, puh. 040 845 9173

1	Tiesuunnitelman yleiskartta
2	3T-3_Suunnitelmakartta_GK26_TS_revA
3	3T-4_Suunnitelmakartta_GK26_TS_revB
4	6.1T-1_Asemapiirustus
5	6.1T-2_Asemapiirustus
6	6.1T-3_Asemapiirustus
7	6.1T-4_Asemapiirustus
8	6.1T-5_Asemapiirustus
9	6.1T-6_Asemapiirustus
10	6.1T-10_Pituusleikkaus_K1_TS_revA
11	6.1T-11_Pituusleikkaus_K2_TS_revA
12	6.1T-12_Pituusleikkaus_K4_TS_revA
13	6.1T-13_Pituusleikkaus_K5_TS_revA
14	6.1T-14_Pituusleikkaus_K1J_TS_revA
15	6.1T-15_Pituusleikkaukset_K5J_K6J_K7J_TS_revA

