



7.3.2022

## Väylävirasto Trafikledsverket

### Kehä III parantaminen 3. vaihe KU

#### KEHÄ III PARANTAMINEN 3.VAIHE, ASKISTO Rakennussuunnitelma



#### KEHÄ III PARANTAMINEN 3.VAIHE, VANTAANKOSKI-PAKKALA Rakennussuunnitelma



**Kuukausiraportti nro 2/2022**  
**Tarkastelujakso: 1.2.2022 - 28.2.2022**  
**Laatinut: Welado Oy**  
**Hyväksynyt: Väylävirasto**



Väylävirasto  
Trafikledsverket

7.3.2022

Raportti 2 (6)

VÄYLÄ/7673/02.01.01/2020

**Sisälllys**

1 Hankkeen yleiskatsaus .....	3
2 Hankkeen vaiheet ja tilanne .....	3
2.1 Siltatyöt .....	3
2.2 Väylätyöt.....	5
3 Aikataulu .....	6
4 Kustannukset.....	6
5 Muut asiat .....	6



7.3.2022

# Väylävirasto Trafikledsverket

## 1 Hankkeen yleiskatsaus

Valmiusasteet hankeosilla (tilanne 2.3.2022)

	Valmiusaste (%)
<b>Hankeosa 1: Askisto</b>	<b>52</b>
Sillat (S101-S111)	66
ST S112	0
Korjattava silta U-950	0
Korjattava silta U-1468	0
Louhintatyöt	100
Maanrakennustyöt	46
Päällysteet	20
Liikenteenhallinta	15
HSY	30
<b>Hankeosa 2: Vantaankoski-Pakkala</b>	<b>99</b>
Louhintatyöt	100
Maanrakennustyöt	100
Päällysteet	99
Liikenteenhallinta	100
HSY	85

MVR-mittaukset:

- MVR-mittausten keskiarvo helmikuulta: 96,87 %
- MVR-mittausten keskiarvo hankkeen alusta: 97,49 %

Hankkeella ei ole sattunut poissaoloon johtaneita työtapaturmia helmikuussa. Tapaturmataajuus helmikuun 2022 lopussa on 0.

## 2 Hankkeen vaiheet ja tilanne

### 2.1 Siltatyöt

#### Askisto

Sillan S105 työt on aloitettu. Sillan paalutus on jo valmistunut ja käynnissä ovat parhailaan telinetyöt sekä pilarien rakentaminen. Sillan S106 kannen raudoitus on valmistunut. Siltakansi betonoidaan myöhemmin keväällä, kun talviset olosuhteet sallivat muotin puhdistuksen. S107 siipimuurien muotit sekä raudoitus ovat valmiit. Sillan levitysosan kansi on valettu. Sillan S111 kannen muotti on valmistunut ja raudoitustyöt ovat käynnissä.

#### Vantaankoski-Pakkala

Tällä hankeosalla ei ole keskeneräisiä siltatöitä.



**Kuva 1. Sillan S105 paalutus käynnissä Pikkujärvenojan kohdalla.**



**Kuva 2. Yleiskuva sillan S106 kannelta itään. Kuvan oikeassa alakulmassa S107 rauditustyöt käynnissä.**



**Kuva 3. S111 siltakannen lumityöt käynnissä ja rauditus alkamassa.**



7.3.2022

## Väylävirasto Trafikledsverket

### 2.2 Väylätyöt

#### Askisto

Väylällä K2 S105 paalulaattojen rakentaminen on käynnissä. S105 paalulaattojen kohdalla rakennetaan myös valmistuneiden paalulaattojen päälle rakennekerroksia. Meluseinien ME2 ja ME3 paalutus on valmistunut. Kehä III:lla on käytössä kiertotie Hämeenkylässä kartanon kohdalla. Myös Kehä III:n ylittävällä Vihdintiellä on käytössä kiertotie sillan S111 kohdalla. Lisäksi Askiston liittymä on suljettu ja ajo Askistoon tapahtuu Juvanmalmin tai Vihdintien kautta.

#### Vantaankoski-Pakkala

Nuolitian kohdalla vesihuollon rakentaminen on käynnissä. Hankeosan muut työt ovat valmistuneet.



**Kuva 4. S105 paalulaatan yläpuolisten rakennekerrosten rakentaminen käynnissä.**



**Kuva 5. Yleiskuva länteen väylästä K2 Askiston kohdalla.**



7.3.2022

## Väylävirasto Trafikledsverket

### 3 Aikataulu

Hankeosan 2 (Vantaankoski-Pakkala) työt ovat valmistuneet lukuun ottamatta HSY:n töitä.

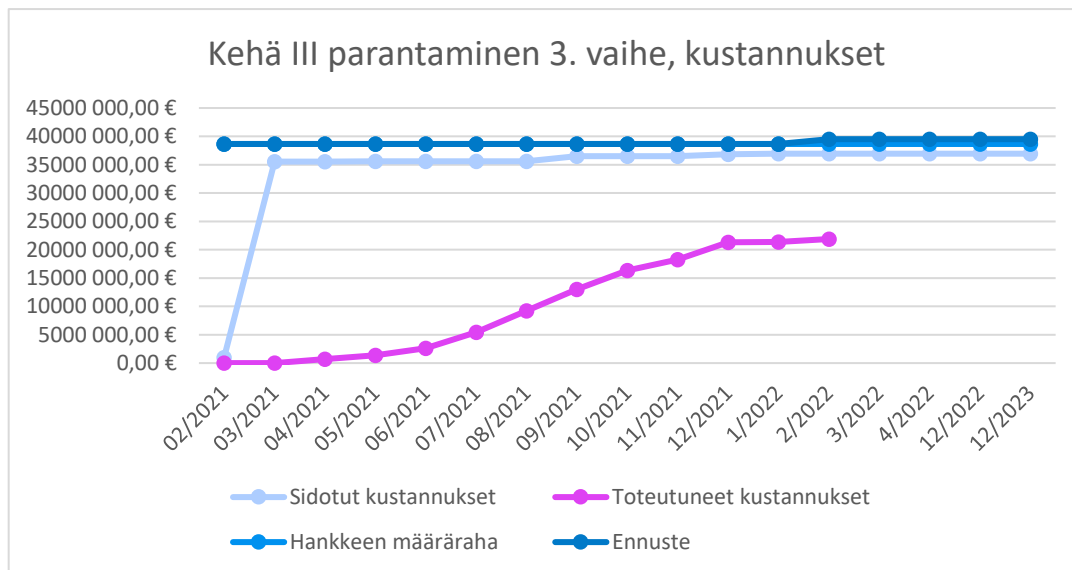
Hankeosan 1 (Askisto) työt etenevät aikataulussa. Hankeosa valmistuu 31.10.2023 mennessä.

### 4 Kustannukset

Koko hankkeen toteutuneet ja sidotut (solmitut sopimukset) kustannukset (alv 0 %) 28.2.2022 mennessä on esitetty seuraavassa taulukossa.

	Väylävirasto	Vantaan kaupunki	ELY-keskus	Fintraffic Tie Oy	HSY	Yhteensä
<b>Yhteiset</b>						
<b>Sidotut kustannukset</b>	27 306 087,95 €	8 396 192,32 €	480 270,55 €	99 401,00 €	659 954,00 €	36 941 905,82 €
<b>Toteutuneet kustannukset</b>	16 362 518,85 €	5 102 591,92 €	201 270,55 €	40 443,00 €	180 000,00 €	21 886 824,32 €

Koko hankkeen kustannusennuste on 39,503 M€. Ennuste sisältää myös ELY-keskuksen, Fintrafficin ja HSY:n maksuosuudet.



Kuva 6. Koko hankkeen kustannukset 2/2022.

### 5 Muut asiat

Hankkeen viestintä:

- Internet: <https://vayla.fi/keha3-parantaminen>
- Facebook: <https://m.facebook.com/KehaIIiparantaminen3vaihe/>

Helmikuussa julkaistut tiedotteet, uutiset ja somejutut:

- Facebook-postaus Askiston töistä