

Hankekortissa esitetään tehokkaimpia pieniä noin alle 10 miljoonan euron tieinvestointeja.

## HANKKEET JA TAVOITTEET

### Mt 955 parantaminen välillä Köngäs - Hanhimaa, Kittilä ja Mt 956 Könkään kevyen liikenteen väylä, Kittilä

Kustannusarvio: 6,7 milj.€+0,5 milj.€, (150, 2005=100)  
Mahd. ulkopuolinen rahoitus: Kunta alustavasti ilmoittanut osallistuvansa kustannuksiin.

Tiesuunnitelma hyväksyttävänä, jk/pp TRS käynnissä

Sorapintaisen, geometrialtaan huonon tien liikennemäärä on kasvanut huomattavasti viime vuosina johtuen Suurikuusikon kultakaivoksen työmatkaliikenteestä ja matkailuliikenteestä. Parantaa kaivoksen työmatkaliikenteen ja matkailun turvallisuutta sekä kävelyn ja pyöräilyn olosuhteita.

### Vt 4 parantaminen Jeesiöjoen sillan kohdalla, Sodankylä

Kustannusarvio: 7,1 milj.€, (130, 2010=100)  
Mahd. ulkopuolinen rahoitus: Kunta osallistuu (0,47 milj.€)

Tiesuunnitelma väylässä lausunnolla. Rakennussuunnittelu käynnissä ja valmistuu syksyllä

Vanha huonokuntoinen silta uusitaan. Parantaa elinkeinoelämän kuljetusten sujuvuutta, liikenneturvallisuutta, jalankulun ja pyöräilyn turvallisuus paranee alikulun myötä.

### Vt 4 parantaminen Karsikon liittymän kohdalla ja 1+1 keskikaideratkaisu

Kustannusarvio: 5,5+1,9 milj.€ (130, 2010=100)

Tiesuunnitelma on lainvoimainen

Parantaa liikenneturvallisuutta ja kuljetusten sujuvuutta.

### Vt 4 parantaminen Petäjäisen ja Ruikan kohdalla

Kustannusarvio: 0,5 milj.€, (130, 2010=100)

Rakennussuunnitelma käynnissä

Näkemäpuutteiden korjaaminen parantaa liikenneturvallisuutta.

### Vt 4/Kallinkankaan eritasoliittymän rampin parantaminen

Kustannusarvio: 0,2 milj.€ (107,2, 2010=100)

Rakennussuunnitelma valmis.

Liikenneturvallisuus, sujuvuus, pitkät kuljetukset

### Vt 21 parantaminen välillä Ailakkalahti-Kilpisjärvi

Kustannusarvio: 2,8 milj.€, (130, 2010=100)

Rakennussuunnitelma valmis

Kansainvälisen rekkaliikenteen voimakas kasvu, huonon geometrian vuoksi runsaasti suistumisia, parantaa liikenneturvallisuutta ja elinkeinoelämän kuljetusolosuhteita.

### Vt 21 parantaminen Vihreän pysäkin kohdalla

Kustannusarvio: 0,2 milj.€, (130, 2010=100)

Rakennussuunnittelu käynnissä

Kansainvälisen rekkaliikenteen voimakas kasvu, matkailun kasvu, liikenteen suuret kausivaihtelut, liikenneturvallisuus.

### Kt 82 Vikajoen sillan (L-570) uusiminen

Kustannusarvio: 1,5 milj.€ (130, 2010=100)

Rakennussuunnitelma käynnissä

Elinkeinoelämän kuljetusten turvaaminen, erikoiskuljetukset.

### Mt 926 Suukosken sillan (L-927) uusiminen

Kustannusarvio: 1,6 milj.€ (130, 2010=100)

Rakennussuunnittelu käynnissä.

Metsäteollisuuden kuljetusten turvaaminen.

**Mt 934 Vitikanpää-Ketavaara kevyen liikenteen väylä**

Kustannusarvio: 2,4 milj.€, (130, 2010=100)

Tiesuunnitelma lausunnoilla.

Parantaa liikenneturvallisuutta, jalankulun ja pyöräilyn edellytyksiä, ympäristöä.

**Mt 9401 Tunturitie ja kt 80 Ylläsjärventie liikenneturvallisuuskohteet**

Kustannusarvio: 1 milj.€, (130, 2010=100)

Tiesuunnitelma käynnissä.

Parantaa liikenneturvallisuutta, kävelyn ja pyöräilyn uudet väylät

**Kt 81 ja mt 863/947 kiertoliittymä ja kevyen liikenteen väylät, Posio**

Kustannusarvio 0,55 milj.€ (121,1; 2005=100)

Kunta alustavasti luvannut osallistua.

Tiesuunnitelma hyväksytty

Parantaa liikenneturvallisuutta sekä jalankulun ja pyöräilyn edellytyksiä.

**Vt 4/Rinnakkaistie välillä Maksniementie-Palohovintie, Simo**

Kustannusarvio: 0,81 milj.€ (110,6; 2010=100)

Tiesuunnitelma hyväksytty

Parantaa liikenneturvallisuutta sekä jalankulun ja pyöräilyä.

**Kt 83 Rovanojan sillan (L-5005) uusiminen**

Kustannusarvio: 0,3 milj.€ (165,0, 2000=100)

Rakennussuunnitelma hyväksytty

Elinkeinoelämän kuljetukset

**Kt 80 Yläkuusanjoen sillan (L-398) parantaminen**

Kustannusarvio: 0,2 milj.€ (180,2, 2000=100)

Parantamissuunnitelma hyväksytty

Elinkeinoelämän kuljetukset

**Kt 80 Riikonjoen sillan (L-397) perusparantaminen**

Kustannusarvio: 0,2 milj.€ (180,2, 2000=100)

Parantamissuunnitelma hyväksytty.

Elinkeinoelämän kuljetusten turvaaminen.

**Kt 80 ja mt 9391 parantaminen Kurtakon kylän kohdalla**

Kustannusarvio: 0,154 milj.€ (109,3, 2010=100)

Rakennussuunnitelma valmis

Liittymän liikenneturvallisuus paranee, matkailuliikennettä.

**Kt 78 Salmenojan sillan (L-754) peruskorjaus**

Kustannusarvio: 0,2 milj.€ (111,8, 2010=100)

Korjaussuunnitelma hyväksytty.

Elinkeinoelämän kuljetusten turvaaminen.

**Mt 940 alikulkukäytävä moottorikelkkareitille**

Kustannusarvio: 0,28 milj.€ (136,4, 2005=100)

Rakennussuunnitelma valmis

Liikenneturvallisuus.

**Kt 80 alikulkukäytävä moottorikelkkareitille**

Kustannusarvio: 0,45 milj.€ (136,4, 2005=100)

Rakennussuunnitelma hyväksytty

Liikenneturvallisuus.

**Mt 9671 parantaminen välillä Martti-Rovala**

Kustannusarvio: 7,02 milj.€ (140,2; 2000=100)

Tiesuunnitelma hyväksytty

Elinkeinoelämän kuljetukset (kaivos), liikenneturvallisuus.

**Mt 91 parantaminen Raja-Joosepin raja-aseman kohdalla**

Kustannusarvio: 3,4 milj.€, (130, 2010=100)

Tiesuunnitelma käynnissä

Kansainväliset yhteydet.

**Vt 4 Hirvaan ohitus**

Kustannusarvio: 7 milj.€ (130, 2010=100)

Aluevarausuunnitelma käynnissä.

Liikenneturvallisuus, jalankulku, pyöräily, elinkeinoelämä.

**Mt 932 Korkeanojan sillan (L-247) uusiminen**

Kustannusarvio: 0,1 milj.€ (174,4, 2000=100)

Rakennussuunnitelma hyväksytty.

Elinkeinoelämän kuljetusten turvaaminen.

**Mt 932 Honkurin sillan (L-246) peruskorjaus**

Kustannusarvio: 0,7 milj.€ (168,4, 2000=100)

Korjaussuunnitelma käynnissä.

Elinkeinoelämän kuljetusten turvaaminen.

**Mt 9231 Jänkä-Kiviojan sillan (L-5109) uusiminen**

Kustannusarvio: 0,2 milj.€ (165,0, 2000=100)

Rakennussuunnitelma hyväksytty.

Metsäteollisuus kuljetusten turvaaminen.

**Mt 967 parantaminen, täsmäkohteina**

Kustannusarvio: 1,5 milj.€

Rakennussuunnitelma valmis.

Liikenneturvallisuus.

**Mt 9621 kevyen liikenteen väylä,**

Kustannusarvio: 0,3 milj.€ (130, 2010=100)

Tiesuunnitelma hyväksytty

Liikenneturvallisuus, jalankulku ja pyöräily.