

## YKSITYISTIEN PERUSPARANTAMINEN (alle 5000 euron hankkeet)

Tiekunta \_\_\_\_\_

Yhteystiedot (Nimi, Puh.) \_\_\_\_\_

### 1. Rumpujen uusiminen\*

\*siltojen korjaus vapaamuotoisella hakemuksella

Korjauskohde on merkittävä kartalle! Halkaisijaltaan alle 300 mm putkia ei avusteta.

Nro kartalla	Putkikoko mm	Putken pituus m	Hinta eur	Asennustyö eur	Murske ym. eur	Hinta Yht. eur	Hyväksytyt kustannus

Viranomaisen täyttää

Katselmustiedot: _____	Avustuspäätös pvm	
	Hyväksytyt kustannukset	
	Avustus enintään	
	Avustusprosentti	
	Totetutuneet kustannukset	
	Avustus	
	Avustus maksettu pvm	

### 2. Routakorjaus

Korjauskohde on merkittävä kartalle!

Riittää että täytät ongelmakohtien pituuden, leveyden ja tieosan liikenteen (henkilöautoja, maatalousliikennettä, raskasta liikennettä).  
Ilmoita myös murskeen hinta.

Nro kartalla	Pituus m	Tien leveys	Liikenne	Murske eur/t	Viranomaisen täyttää	
					Korjausvahvuus	Eur

Ohjeita sivulla 2

Muut työt liittyen edelliseen (louhinta, salaojitus, massanvaihto, ym.)

---

---

---

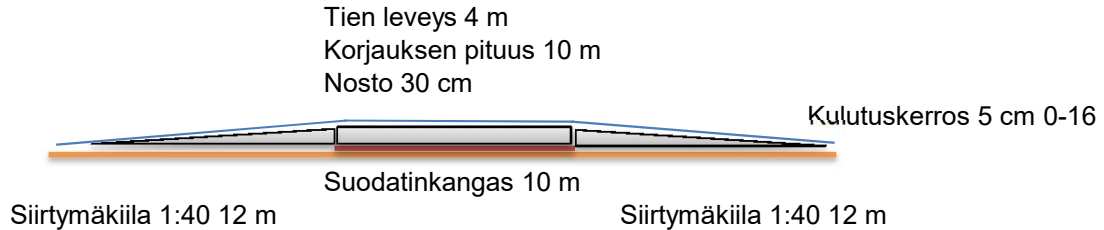
Viranomaisen täyttää

Katselmustiedot: _____	Avustuspäätös pvm	
	Hyväksytyt kustannukset	
	Avustus enintään	
	Avustusprosentti	
	Totetutuneet kustannukset	
	Avustus	
	Avustus maksettu pvm	

## ROUTAKORJAUS; OHJEITA

Periaate: Korjataan yksittäisiä, "pistemäisiä" routakohteita lisäämällä kantavaa kerrosta karkeasta murskeesta 20-40 cm. Vahvuus riippuu tieosan liikenteestä: 20 cm hlö-autoja - 40 cm rekkoja. Korjauskohdat ovat pituudeltaan yleensä 5-10 m ja siirtymäkiilat 8-16 m molemmin puolin. Jos tien pinnan nosto ei tule kysymykseen korjauskohtaa voi kaivaa.

### Esimerkkitapaus



Korjausvahv.	Siirtymäkiilan pituus
0,2	8
0,3	12
0,4	16

- a) Pituus m 10  
b) Pituus kiiloin m 34  
c) Tien leveys m 4

		Määrä	Määrä	á hinta eur	Yhteensä eur
Tien muotoilu		2 h	m	60 eur/h	120
Suodatinkangas N3	10m*4m		40 m2	1 eur/m2	40
Kantava kerros KaM 0-32 (55)	0,3 m*10 m*4 m	7 m3	14 t	10 eur/t	140
Siirtymäkiilat	12 m*0,3 m* 4 m	14,4 m3	28,8 t	10 eur/t	288
Kulutuserros KaM 0-16	34 m*4 m*0,05	6,8 m3	13,6 t	10 eur/t	136
				m3=2 t alv 24 %	724

Korjauskohde	Tien leveys	Vahvuus	Hinta-arvio
Asuntotie/henkilöautoliikennettä			
	5	3	0,2 309
	10	3	0,2 414
	20	3	0,2 625
	30	3	0,2 834

Maatalouskäyttö	Tien leveys	Vahvuus	Hinta-arvio
	5	4	0,3 619
	10	4	0,3 794
	20	4	0,3 1144
	30	4	0,3 1494

Raskasta liikennettä	Tien leveys	Vahvuus	Hinta-arvio
	5	5	0,4 1125
	10	5	0,4 1390
	20	5	0,4 1920
	30	5	0,4 2450