

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.)

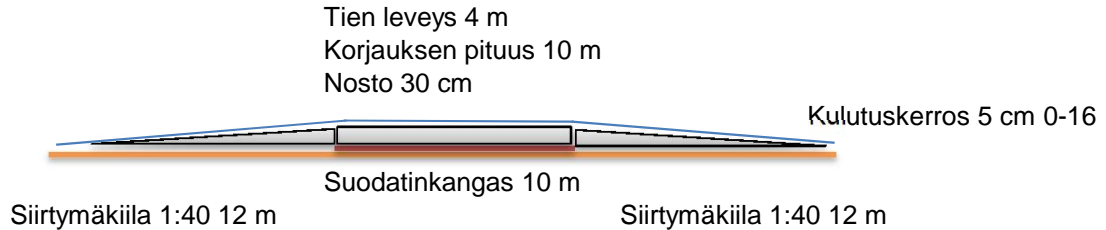
Viranomaisen täyttää

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

	5	4	0,3 619
	10	4	0,3 794
	20	4	0,3 1144
	30	4	0,3 1494

Raskasta liikennettä

	5	5	0,4 1125
	10	5	0,4 1390
	20	5	0,4 1920
	30	5	0,4 2450