
Päällystysohjelma 2024

TEKLTk 28.05.2024 § 49
358/10.03.01.02.01/2024

Katujen päällystämiseen on tämän vuoden talousarviossa 300 000 euron investointimääräraha. Summaan sisältyy katujen viimeistelyjen asfalttipohjat, reunakivet ja vihertyöt.

Viime vuosina päällystysmäärärahoihin on saatu myönteistä nousua, mutta tämän vuoden määrärahassa jouduttiin palaamaan vuosien takaiselle tasolle. Katujen päällystämiseen ja katujen kevyempään peruskorjaukseen tulisi voida edelleen kohdentaa nykyistä enemmän määrärahoja, huomioiden voimakkaasti kohonneet kustannukset ja talvien vaihtelevien sääolojen aiheuttama rasitus tiestölle.

Ehdotus päällystysohjelmaksi on oheismateriaalina. Pyrkimyksenä on edelleen, että uusien kaupunginosien kadut alueen valmistuttua päällystetään. Tällaisia kohteita ei tälle vuodelle ole esitetty.

Vanhojen katujen uudelleenpäällystämistä merkittävimpiä ovat Uosson ja Erottajan kiertoliittymät sekä niihin liittyvät katuosuudet Asemakadusta ja Marttilalankadusta, Teollisuuskatu, Onkiniemenkadusta torin kohta, sekä Tampereentietä. Sorapintaisista kaduista päällystetään Murronkatu sekä Toravantiestä Sipintien pohjoispuolella oleva osuus.

Päällystystyöt tehdään kahdessa vaiheessa, joten erityisesti toisen vaiheen kohteet voivat vielä tarkentua ja osa jäädä myös toteutumatta. Toteutuslaajuus riippuu määrärahojen riittävydestä.

Sastamalan kaupungin hallintosäännön 28 § mukaan lautakunta vastaa kokonaisvaltaisesti tuotettavista kunnallisista palveluista ja niiden kehittämisestä valtuuston hyväksymien tavoitteiden ja resurssien mukaan.

Valmistelija	yhdyskuntatekniikan päällikkö Pasi Lähteenmäki, katurakennusmestari Jouni Kankaanpää
Esittelijä	Tekninen johtaja
Päätösehdotus	Tekninen lautakunta päättää hyväksyä oheismateriaalina olevan päällystysohjelman vuodelle 2024. Lautakunta päättää lisäksi antaa yhdyskuntatekniikan päällikölle oikeuden tehdä ohjelmaan tarvittaessa muutoksia ja tarkennuksia. Edelleen lautakunta päättää, että päällystystyöt voidaan aloittaa ennen päätöksen lainvoimaiseksi tuloa.
Päätös	Hyväksyttiin yksimielisesti.
Lisätietoja	Yhdyskuntatekniikan päällikkö Pasi Lähteenmäki 050-351 2216