

Yksityisteiden perusparannusavustukset 2023

Yhdyskuntatekniikan lautakunta 23.08.2023 § 83

152/08.01.04/2023

Valmistelija	Kuntatekniikkapäällikkö Toni Keski-Lusa etunimi.sukunimi@kirkkonummi.fi , puh. 09 29671 (vaihe)
Päätösehdotus	Yhdyskuntatekniikan johtaja Kauppinen Anna-Kaisa sijainen kuntatekniikkapäällikkö Toni Keski-Lusa Yhdyskuntatekniikan lautakunta: 1. hyväksyy liitteessä esitetyt tiekuntakohtaiset perusparannusavustukset 2. toteaa, että avustus maksetaan yksityistieavustusten myöntämisehtojen 4 §:n mukaan perusparannustöiden valmistuttua toteutuneiden kustannusten mukaan, kuitenkin enintään myönnetyn avustuksen verran
Käsittely	
Päätös	Yhdyskuntatekniikan lautakunta päätti päätösehdotuksen mukaisesti
Tiedoksi	
Selostus	Yhdyskuntatekniikan lautakunta on kuuluttanut yksityisteiden perusparannusavustukset haettaviksi ajalla 20.2.2023 – 2.5.2023 klo 23.59. Kuulutus on julkaistu viikolla 9 ilmestyvissä Kirkkonummen Sanomissa ja Västra Nylandissa sekä viikolla 10 ilmestyvässä Länsiväylässä.

Sähköinen hakulomake on ollut kunnan internet-sivuilla.

Avustusten haku-aika päättyi tiistaina 2.5.2023

Perusparannusavustusta haettaessa hakemuksen pakolliset liitteet ovat perusparannussuunnitelma, hankkeen kustannusarvio, rahoitussuunnitelma ja kartta.

Mikäli pakollisia liitteitä ei ole toimitettu 1.8.2023 mennessä kunnan kirjaamoon, avustusta ei myönnetä.

Niille tiekunnille, joiden pakolliset liitteet puuttuivat, on lähetetty muistutus sähköpostitse 6.7.2023.

Yleistä

Yksityisteiden perusparannusavustusta haki määräaikaan mennessä 18 tiekuntaa.

Hankkeiden kokonaiskustannusarvio on yhteensä 301 798 euroa.

Honskbyn tiekunta ilmoitti, että vuonna 2022 hyväksytty perusparannushanke lykkääntyi vuodelle 2023, koska tiekunta ei löytänyt hankkeelle halukasta urakoitsijaa.

Yksityisteiden perusparannusavustus 2023 on pääsääntöisesti 60% hankkeen hyväksytystä kustannusarviosta.

Liitekartassa on esitetty ne tiekunnat, joille on esitetty myönnettäväksi perusparannusavustus.

Liite: liitekartta

Päätöshistoria