

Kuntalaisaloite; Korotettu suojatie Keiteleentielle

TELA 03.09.2020 § 70
621/10.03.01.03/2020

Äänekosken kaupungin tekniseen toimeen on tullut esitys liikennehidasteen rakentamisesta Keiteleentielle Suolahteen.

Useinkaan nopeusrajoitusten alentaminen ei alenna nopeuksia rajoitusten mukaiselle tasolle. Siksi alueella, jossa on ollut havaittavissa suurenevissa määrin piittaamattomuutta nopeusrajoitusten noudattamisessa, on puututtava nopeuksien saamiseen rajoitusten mukaisille tasoille. Nopeusrajoituksia ja niiden muutoskohtia on silloin tuettava rakenteellisin hidastein.

Oikein rakennettu hidaste parantaa liikenneturvallisuutta. Hyvin suunniteltuna se ei huononna ympäristön laatua ja ei vaikeuta esim. joukko- ja tavaraliikenteen kuljettamista eikä myöskään oleellisesti vaikeuta katurakenteiden kunnossapitoa. Hidasteen tulee olla tarkoitettu nopeudessa miellyttävä ylittää ja tarkoitettun ajonopeuden ylläpito tulee olla mielekästä.

Äänekosken kaupungin katuverkkoon sijoitettavat hidasteet ja niiden tarve arvioidaan tapauskohtaisesti. Hidasteilla ja ajoradan korotuksilla on toisinaan negatiivisia vaikutuksia. Hidasteiden vuoksi melu ja värinävaikutukset kasvavat. Koska hidasteiden rakentaminen on katuverkkoa koskeva investointi, tulee niiden rakentamispäätöksien oltava kestäviä kaikissa tarkasteluissa.

Alueella oleva nopeusrajoitus on 40 km/ h. Saadun ehdotuksen mukaisesti hidaste tulisi kohdalle, jossa sijaitsee suojatie. Tarkoituksen mukainen hidaste, jonka rakenteisiin suojatie integroitaisiin, on kustannuksiltaan n. 10 000 €. Hidasteen tarve tulee tutkia huolellisesti ja tarvittaessa käsitellä investointiohjelman laadinnan yhteydessä vuonna 2021. Tarpeen ollessa ilmeinen, hidaste voidaan ajatella rakennettavaksi vuonna 2022, mikäli Äänekosken kaupunginvaltuusto myöntää rakentamiselle määrärahan.

Valmistelija	Tekninen johtaja Tommi Rautjärvi, puh. 020 632 3355
Päätösehdotus	Tekninen lautakunta päättää antaa yllä olevan selostuksen tiedoksi kuntalaisaloitteesta aloitteen tekijälle.
Päätös	Hyväksyttiin.
