

Fra: mona.didriksen (movidid@hotmail.no)

Sendt: 22.09.2017 10:23:38

Til: mats.korneliussen@vegvesen.no

Kopi: sindre.lillebo@vegvesen.no; tor.hoyland@vegvesen.no; trond.hollekim@vegvesen.no;

Bjorg.Rasmussen@bergen.kommune.no; angiemoe5@hotmail.com; Lise Fauskanger Ådlandsvik

Emne: 17/156699 Fv.243 - gangfelt Klauvarinden

Vedlegg:

Viser til Deres svar på min forespørsel om å få gangfelt ved Klauvarinden. Ser av svaret at vi allerede nå møter motstand på dette. Det henvises til en utredning av Hordvik skolekrets i 2015. Klauvarindens skolebarn hører under Salhus, det bør derfor foretaes en telling på hvor mange barn som krysser rundkjøringen for å komme til bussen som går mot Salhus, ikke mot Hordvik. Og for all del, ikke foreta telling når skolen har høstferie i uke 41, eller i dag 22.9. når skolene i Bergen har fri. Du skriver at tellingen i 2015 viste 8 personer, ikke rart når dere talte barn som skulle mot Hordvik.

Det var mange skolebarn fra Klauvarinden i 2015, og enda flere i år, vil tro det dreier seg om 20 barn som tar bussen hver morgen. Av førsteklasinger er det fem. I tillegg har vi også ungdomsskoleelever som tar buss fra samme busstopp til Mjølkeråen. Tell også antall biler som krysser rundkjøringen i samme tidsrom, det er stor trafikk fra tre retninger inn i rundkjøringen.

Når det gjelder fartsgrense kan det se ut som den er 70km/t inn i rundkjøringen. Gjelder biler som kommer fra nord over Nordhordlandsbroen. Over broen er det 70km i timen, for biler som svinger opp mot Salhus er det ikke noe nytt fartsskilt, flere kommer kjørende inn i rundkjøringen i minst 60 km/t og sakter ikke farten før de møter 30 skilt og fartsdump i Tellevikveien. I den samme rundkjøring krysser små skolebarn veibanen, og hvor skal de egentlig krysse for å komme til busstoppet sitt når det ikke finnes gangfelt? Hvor vanskelig og kostbart kan det være å få en sikret overgang?

Viser forøvrig til svar fra Hordaland Fylkeskommune ved Lise F. Ådlandsvik, hun nevner lysregulering som en løsning.

Med hilsen

Mona V. Didriksen