

Utredning av alternativer for omlegging av E6 forbi Harran tettsted, inkludert en forenklet konsekvensutredning

Remodeling of E6 Along Harran Village, Including a Simplified Impact Assessment

Prosjektnummer 2019-12 | Johanne Sunde Eriksen og Maren Cecilie Wirgenes
Intern veileder: Nils Kobberstad | Ekstern kontakt: Jostein Rinbø, Asplan Viak



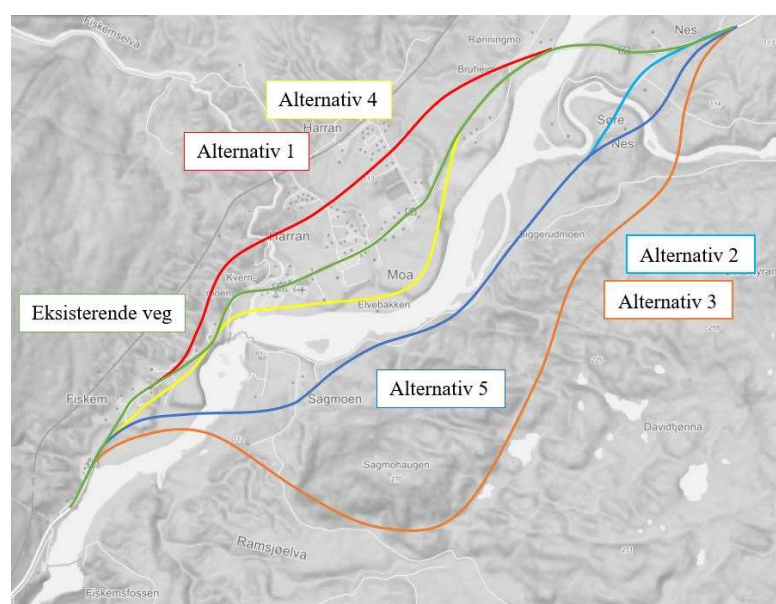
Målet med studentoppgaven er å se på ulike muligheter for å omlegge E6 som i dag går gjennom tettstedet Harran. For å komme frem til ulike alternative traseer har det vært nødvendig å se på betydningen av:

Gjennomfartstrafikken i Harran.

Områdets geotekniske utfordringer.

Positive og negative konsekvenser som medfølger dersom vegen flyttes.

Områdets flomutsatte beliggenhet.



Følgende har blitt utarbeidet i prosjektoppgaven for å komme frem til anbefalt trasévalg for videre utredning:

Dimensjonering og konkrete forslag til omlegging av vegen i Novapoint.

Forenklet konsekvensutredning.

Diskusjon av tettstedsproblematikken og overordnede transportmål.

Kostnadsoverslag for hver av veglinjene.



Alternativ 1 er valgt som anbefalt trasévalg for videre utredning.