
Fravikssøknad

Fra:
Dato:

1. SØKNADSDEL

Prosjekt (navn):				
Plantype/plannummer:				
Veinavn:		Veinr.		
ÅDT: ÅDT -T:	Dim.klasse:	Fartsgrense:	Brunummer: Brunavn:	

Type fravik

Dokument¹ det søkes fravik fra:

Krav det søkes fravik fra:

Begrunnelse

Faglig begrunnelse (forklar løsningen tilstrekkelig, bruk tegninger):

¹ Fravik fra Statens vegvesens N300, N301, N302, N303 skal sendes til Statens vegvesen for behandling, se <https://www.vegvesen.no/fag/publikasjoner/handboker/om-handbokene/vegnormalene/fravik/fravik-kommunale-veger/fravik-pa-kommunale-veger>

Konsekvenser

Beskriv konsekvensene man får dersom fravik blir godkjent sammenlignet om fravik ikke blir godkjent. Konsekvensene skal være objektivt fremstilt og i størst mulig grad kvantifiserte.

Konsekvenser for trafiksikkerhet:

Konsekvenser for universell utforming:

Konsekvenser for økonomi og fremdrift:

Konsekvenser for teknisk kvalitet (f.eks snøopplag, belysning, konstruksjoner...):

Konsekvenser for overvannshåndtering:

Konsekvenser for grønne arealer og/eller trær:

Konsekvenser for klimatilpassing:

Konsekvenser for drift og vedlikehold:

Konsekvenser for miljøkvalitet, YM og HMS:

Konsekvenser for framkommelighet (gjelder alle trafikantgrupper):

Konsekvenser for estetikk:

Andre konsekvenser:

Forslag til avbøtende tiltak:

Fravikssøknad

Til:

Dato:

2. BEHANDLINGSDEL

Kommunalteknikk sin begrunnelse for innstilling:	Ja	Nei	Uavklart
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Faglig begrunnelse (hvis det ikke er enstemmig, skriv det også her):			
Godkjenning av kommunalteknikk:	Godkjent	Ikke godkjent	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	