



Statens vegvesen

OSTERØY KOMMUNE

Postboks 1

5293 LONEVÅG

Behandlende enhet:
Transport og samfunn

Saksbehandler/telefon:
Hilde Birgitte Kalleklev /
55516386

Vår referanse:
21/14540-4

Deres referanse: 20/2725 – 22/14716
Vår dato: 13.07.2022

Uttale til offentlig ettersyn – Plansak 46302020002 – Haus sentrum sør

Vi syner til høyringa datert 17.06.2022 med forslag til arealplan for Haus sentrum sør i Osterøy kommune.

Saka gjeld

Planområdet er om lag 7 daa og ligg sentralt plassert i Haus sentrum. Føremålet med planen er tilrettelegging for ein lågblokk med tilhøyrande og nærliggande infrastruktur som avkøyrsløse, fortau, leikeplass og gatetun.

Planforslaget inneheld og grensar til fylkesveg.

Statens vegvesen si rolle i planlegginga

Statens vegvesen har ansvar for at føringar i *Nasjonale transportplan (NTP)*, *statlege planretningslinjer for samordna bustad-, areal- og transportplanlegging*, vegnormalane og andre nasjonale og regionale arealpolitiske føringar blir ivaretatt i planlegginga. Statens vegvesen sitt samfunnsoppdrag er «å utvikle og leggje til rette for eit effektivt, tilgjengeleg, sikkert, og miljøvennleg transportsystem».

Vi uttalar oss på vegne av staten som forvaltar av riksveg og etaten sine eigne kulturminne, og som statleg fagmynde med sektoransvar innanfor vegtransport. Statens vegvesen sitt sektoransvar for vegnettet inneber eit overordna ansvar for at trafikktryggleik, klima- og miljøsyn, og heilskapleg bypolitikk blir ivaretatt i alle planforslag som vedkjem samferdsel. Dette gjer oss rett til å stille krav til både statlege, fylkeskommunale og kommunale vegar, gater og løysingar for gåande og syklende.

Postadresse
Statens vegvesen
Transport og samfunn
Postboks 1010 Nordre Ål
2605 LILLEHAMMER

Telefon: 22 07 30 00
firmapost@vegvesen.no
Org.nr: 971032081

Kontoradresse
Nygårdsgaten 112
5008 BERGEN

Fakturaadresse
Statens vegvesen
Fakturamottak DFØ
Postboks 4710 Torgarden
7468 Trondheim

Statens vegvesen si rolle i denne saka er som statleg fagstyresmakt med sektoransvar innanfor vegtransport.

Våre merknadar til planforslaget

I og ved planområdet er det fylkesveg. Statens vegvesen legg til grunn at drøftingar og avklaringar knytt til trafikktryggleik og framkomst på desse vegane skjer i dialog med Vestland fylkeskommune.

Vi legg til grunn at forslag til reguleringsplan inneheld rekkefølgekrav som sikrar at tiltak knytt til trafikktryggleik, framkomst m.m. vert gjennomført i samband med den utbygginga som vert regulert.

Planframlegget vidarefører løysing frå 2011 med innkøyring bak Kiwi-butikken, Vestland fylkeskommune har vore kritisk til denne løysinga. Statens vegvesen stettar Vestland fylkeskommune, vi kan ikkje sjå at omsynet til trafikktryggleik er godt nok sikra i planframlegget.

I vurderinga si skriv rådmannen:

Dette planframlegget vil ikkje løyse alle trafikale utfordringar i Haus. Planframlegget utbetrar områda innanfor plangrensa ved å sikre ein ny avkøyrsløse og fortau på 2,5 meters breidde i fylkesvegen og langs lågblokken i felt BBB. I tillegg regulerast det gjennomgåande løysingar for mjuke trafikantar gjennom Haus sentrum som koplast på regulert løysing forbi kyrkja mot skulen. Sjølv om det framleis vert utfordringar med trafikksituasjonen i Haus så vil ikkje dette planframlegget vere til hinder for framtidig utvikling.

Statens vegvesen er nøgd med ny avkøyrsløse og at fotgjengarar prioriterast med fortau i planframlegget. Vi ser likevel at planframlegget i for stor grad legg til rette for bil og ikkje gåande og syklende.

Konklusjon

Statens vegvesen har merknad knytt til avkjørsel bak Kiwi og at planframlegget må prioritere mjuke trafikantar endå høgare.

Vi ber om at Osterøy kommune går i dialog med Vestland fylkeskommune som vegmynde for fylkesveg og eines om trafikksikre løysingar før vedtak av planframlegget.

Transport vest – transportforvaltning 3

Med hilsen

Ingelin Garen
fung. seksjonsleder

Hilde Kalleklev
senioringeniør

Dokumentet er godkjent elektronisk og har derfor ingen hånnskrevne signaturer.

Kopi

VESTLAND FYLKESKOMMUNE, Postboks 7900, 5020 BERGEN