

# Nabovarsel

Nabovarsel etter plan- og bygningsloven §21-3.

Du har som nabo rett til å komme med merknader til byggeplanene innen 14 dager fra nabovarslet er sendt. Vi som er ansvarlige for byggeprosjektet, skal sende eventuelle merknader, med våre kommentarer til hver merknad, til kommunen sammen med byggesøknaden. Vi kan også velge å endre byggeprosjektet, og varsle alle naboer på nytt.



20.11.2023 15:36:23 AR579349136

## Her skal vi bygge, rive eller endre

<b>Adresse:</b>	Snikspynten 3, 5545 Vormedal		
	Felt B1 - Bolig B1-15		
<b>Kommune:</b>	Karmøy		
<b>Gårdsnr.:</b>	<b>Bruksnr.:</b>	<b>Festenr.:</b>	<b>Seksjonsnr.:</b>
123	248	0	0
<b>Eier:</b>	Berge Sag Boligtomter AS		

## Vi varsler herved om

<b>Tiltakstype:</b>	Nytt bygg - Boligformål
<b>Tiltaksformål:</b>	Bolig

### Beskrivelse av hva nabovarslet gjelder

I forhold til opprinnelig søkt, har vi endre litt på vindusplassering og størrelse på soverom 3 og 4.

Sov 3: Vindu endret fra 10x12M til 10x18M

Sov 4: Vindusplassering endret, samt endret størrelse til 10x12M

### Plan(er) som gjelder for eiendommen

<b>Type plan:</b>	Reguleringsplan
<b>Navn på plan:</b>	Detaljregulering for Bygneshalvøya sør - 5081

20.11.2023 15:36:23 AR579349136

## Spørsmål om innholdet i nabovarselet kan rettes til

**Kontaktperson:** Berge Sag og Trelast AS, Anne Elisabeth Jensen  
**E-post:** annej@bergesag.no  
**Telefon:** 91555435

## Merknader til byggeplanene sendes til

Merknader til byggeplanene kan leveres via Altinn eller sendes til søker.

**Søker:** Berge Sag og Trelast AS  
**Organisasjonsnummer:** 984046022  
**Telefon:** 91555435  
**E-post:** annej@bergesag.no  
**Postadresse:** Haukeliveien 676 , 5582 ØLENSVÅG

## Nabovarselet er signert av

ANN ELISABETH VISNES JENSEN på vegne av BERGE SAG OG TRELAST AS

Dette dokumentet er signert elektronisk og arkivert i Altinn.

Filvedlegg:

46875 - Snikspynten 3 - fasader - rev\_A - 2\_11\_23.pdf

46875 - Snikspynten 3 - fasader - rev\_A - 2\_11\_23.pdf

46875 - Snikspynten 3 - planer og snitt - rev\_A - 2\_11\_23.pdf