



Alver kommune

PRO INVENIA AS

Avdeling Trondheim: Vestre Rosten 78,7075 TILLER
Org nr.: 993 404 381 MVA
Navn: Malene Unelsrød Larsen
Tlf.: [+47] 41 14 06 85
E-post: byggesak@proinvenia.no

Kommunens ref.:

Vår ref.: Mjåtveit-Meland

Dato: 01.06.2021

Forespørsel om fritak fra byggesaksbehandling etter PBL 20-5 bokstav G, gnr/bnr 322/174

Forespørselen sendes på vegne av Telenor Infra AS, som er tiltakshaver. Telenor ønsker å oppgradere eksisterende basestasjon for å utbedre dekningskvaliteten i Alver kommune på eiendom gnr/bnr 322/174, Mjåtveit - Meland

Oppgraderingen består av å:

- Demontere eksisterende antennefeste på fasade
- Etablere 2 nye antennefester på tak
- Etablere 3 nye antenner
- Flytte og bytte 2 antenner
- Etablere teknisk utstyr på antennefeste
- Etablere kabelbro mellom festene
- Endring i teknisk rom (bytte av skap)

Antennene vil gi bedret dekning og kapasitet i område rundt. Ved å montere antenner på eksisterende bygninger og oppgradere allerede eksisterende elementer, unngår man at det må settes opp nye høye telemaster. Fra et sikkerhetsperspektiv er det viktig at teleoperatørene både opprettholder, utbygger og forbedrer sine nettverk i områder hvor befolkningen oppholder seg til vanlig og på fritiden. Gjennom konsesjonen er hver mobilaktør pålagt å gi og opprettholde god dekning alle steder der mennesker bor og oppholder seg. Dette innebærer at mobilaktørene ikke bare må bygge ut der det ikke er dekning fra før av, men det må fortettes og utbedres med basestasjoner der dekning allerede finnes. Stor belastning krever større kapasitet på nettverket.

Pro Invenia AS avd Trondheim
Vestre Rosten 78
7075 Tiller
Norway

Pro Invenia AS avd Oslo
Billingstadsletta 25
1396 Billingstad
Norway

www.proinvenia.no

Et godt utbygd kommunikasjonsnettverk er et viktig virkemiddel for økt innovasjon og verdiskapning i næringslivet, og er avgjørende for innbyggernes muligheter til samfunnsdeltagelse og tilgang til tjeneste på nett i alle deler av landet. Videre er det en forventning i befolkningen om god dekning for mobile kommunikasjonstjenester, og god dekning og kapasitet i nettet kan være kritisk i eventuelle nødsituasjoner.

Bygget hvor tiltaket søkes oppgradert omfattes av reguleringsplan for industriområde Mjåtveit/Frekhaugmarka og er regulert til industri og benyttes til næringsvirksomhet, industri og lager. Infrastrukturen til et kommunikasjonsnett ligger innenfor formål i plan som bolig, næring, industri mv. jf. veiledning til SAK 10 § 4-1, punkt 5. Det anses at tiltaket faller innenfor planens arealformål.

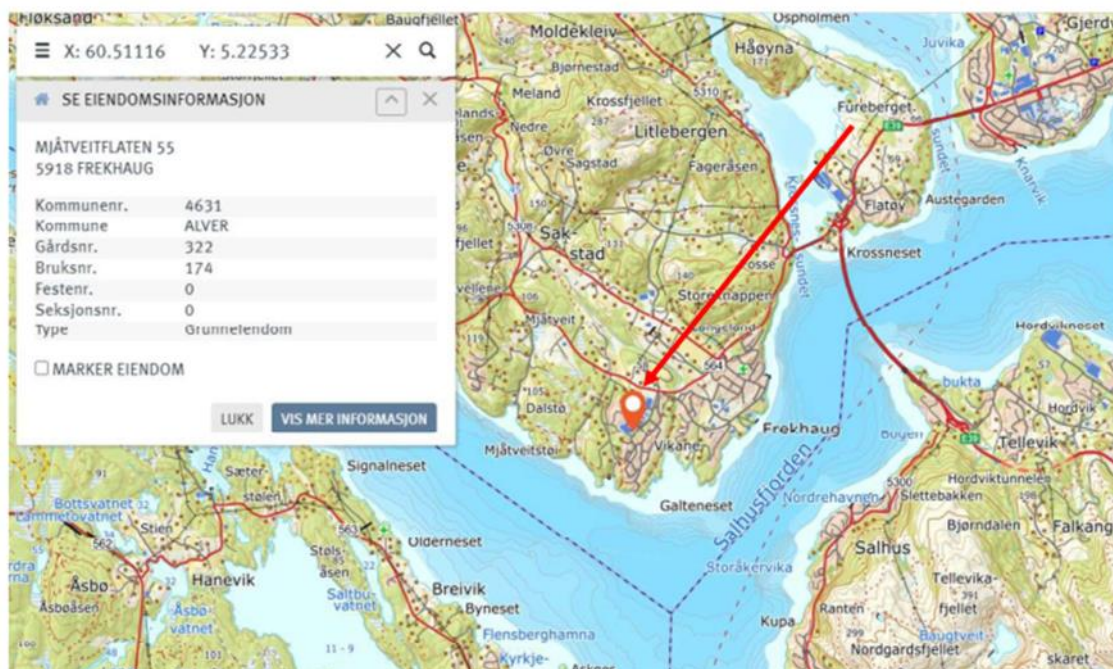
Med bakgrunn i tiltakets plassering, størrelse og omfang, ber vi kommunen å vurdere tiltaket etter PBL § 20-5 bokstav G «*Andre mindre tiltak som kommunen finner grunn til å frita fra søknadsplikten*». Tiltaket vil ikke utgjøre noen stor forskjell eller ha ytterligere innvirkning på omgivelsene. Se illustrasjoner og kart på de neste sidene.

Tiltaket medfører ikke store endringer, og endringen vil være forholdsvis lite synlig i omkringliggende områder. Naboer vurderes derfor til at de åpenbart ikke blir berørt, og disse er ikke varslet, jf. plan- og bygningsloven § 21-3 annet ledd. Grunnrettsavtale foreligger.

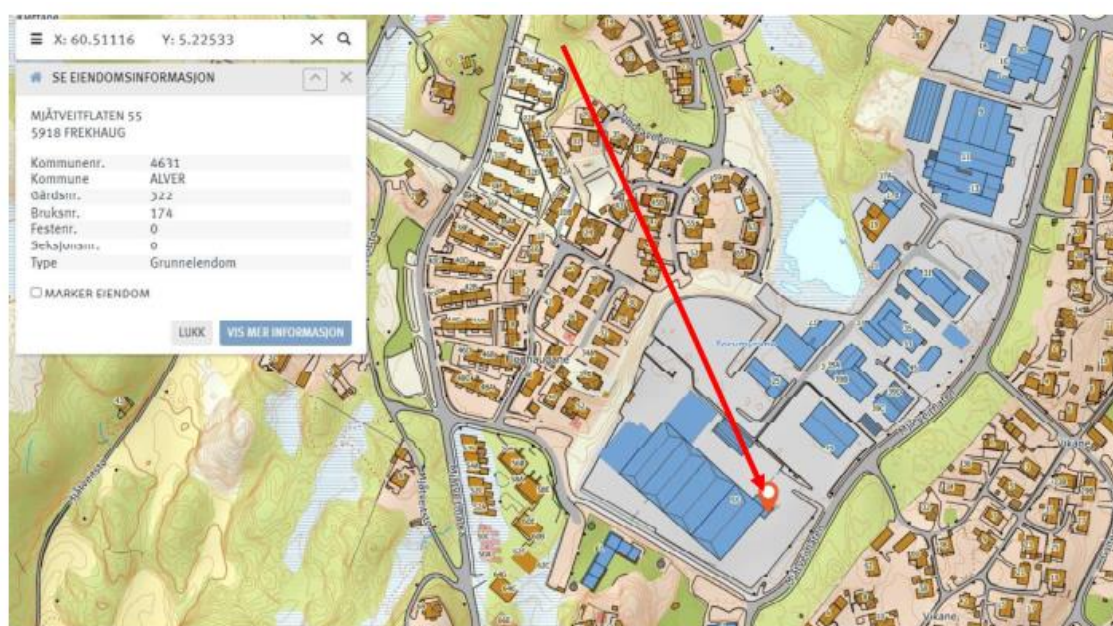
Med vennlig hilsen

Malene Unelsrød Larsen
Ansvarlig søker
PRO INVENIA AS

Illustrasjoner og kart:



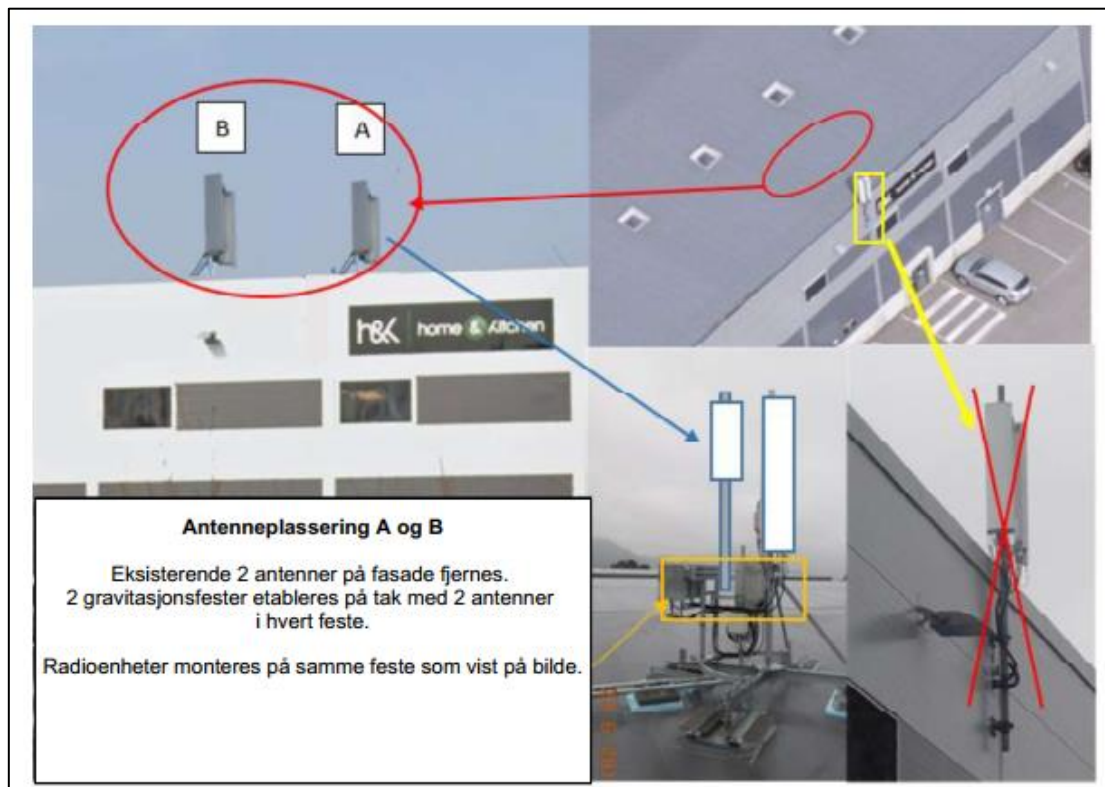
Figur 1: Oversiktskart



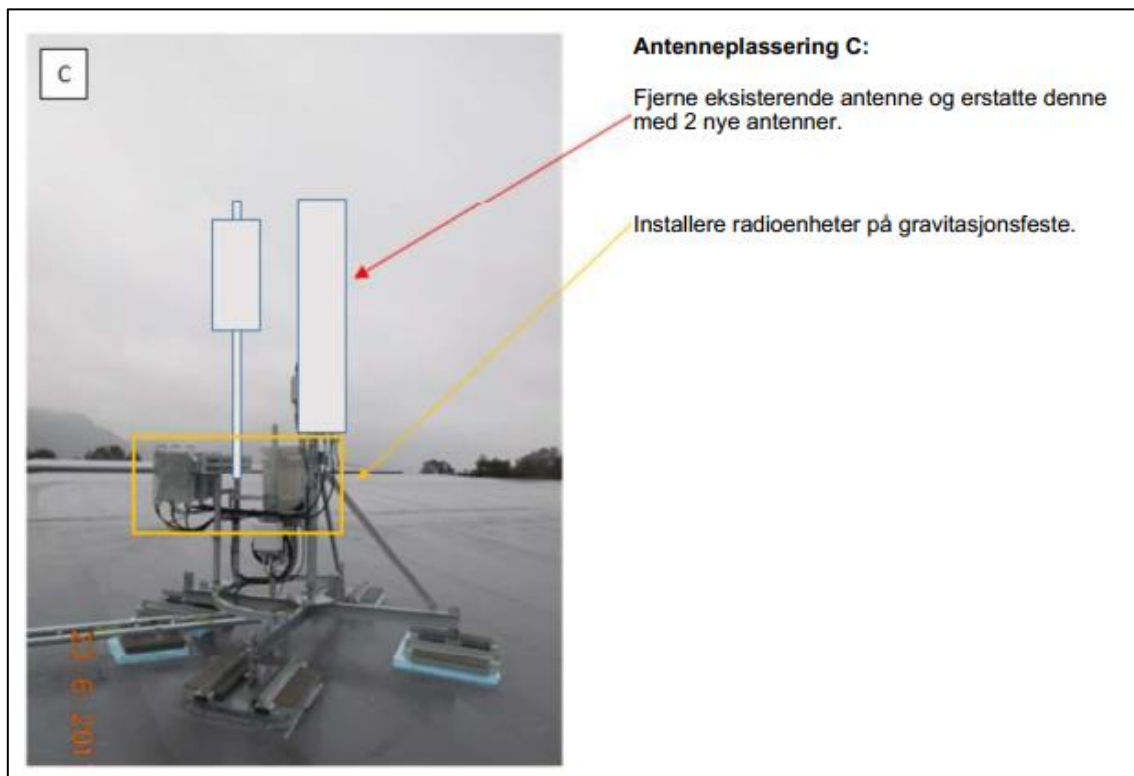
Figur 2: Oversiktskart viser bygget



Figur 3: Plassering av tiltaket på bygget.



Figur 4: Plassering antenne A og B. På hvert gravitasjonsfeste monteres det to antenner med dimensjoner 699/395/160 mm og 1499/488/164.



Figur 5: Plassering antenne C. På eksisterende gravitasjonsfeste fjernes to eksisterende antenner som byttes ut med nye. Nye antenner har dimensjon 699/395/160 mm og 1499/488/164 mm.