



## FAKTAARK

### 4G+ antenner Tindeland og Skotane, Vindafjord kommune

#### Bakgrunn:

- I november 2019 signerte Vindafjord kommune og Telenor Norge intensjonsavtale om samarbeidsprosjekter for utbedring av mobildekning i Vindafjord kommune.
- Intensjonsavtalen innebar at kommunen avklarte grunneierforhold og kraftfremføring til basestasjonsutstyr. Telenor etablerte mast, antenner, kabler, samband og radioutstyr.
- Samarbeidet mellom Vindafjord kommune og Telenor har vært konstruktivt og løsningsorientert.

#### Status:

- Skotane, satt i drift 15. juni 2021.
- Tindeland, satt i drift 1. juli 2021.
- Hagahaugen, planlagt ferdig 4. kvartal 2021.
- Tørdsdal, planlagt ferdig 4. kvartal 2021.
- Kyrkjenuten, planlagt ferdig 4. kvartal 2021.
- Vaka, planlagt 2022.
- Sandeid2, planlagt 2022.
- Hogganvik, planlagt 2022.
- Solheim, planlagt 2022.

#### Mer informasjon om dekning:

Pål Lukashaugen, prosjektleder Telenor,

mobil: 90973461

Dekningskart <https://www.telenor.no/dekning/#dekningskart>

## Fakta:

### Skotane

- Prosjektet ble satt i drift 15. juni 2021.
- Etableringen består av:
  - Mast (24 meter), hytte, kraftfremføring og samband (radio linje).
  - Etablering av basestasjonsutstyr (radioutstyr, antenner og kabler).
  - Teknologi 2G (900), 4G (800) og 4G (1800) gir 4G+.
  - Telenor ivaretar årlige driftskostnader til basestasjonsutstyr.
- Investering Telenor ca. NOK 950 000,- eks mva.

### Dekningsområde:

- Dekker områdene Roalkvam, Gislehaugen, Sjonhamar og Bjønnstimarka.
- Dekker området Øvreland, Hundseid, Litlaland og Taksteinen.

### Plassering av antenne med antenneretninger, 2G og 4G.



## Fakta:

### Tindeland

- Prosjektet ble satt i drift 1. juli 2021.
- Etableringen består av:
  - Mast (24 meter), hytte, kraftfremføring og samband (radio linje).
  - Etablering av basestasjonsutstyr (radioutstyr, antenner og kabler).
  - Teknologi 2G (900), 4G (800) og 4G (1800) gir 4G+.
  - Telenor ivaretar årlige driftskostnader til basestasjonsutstyr.
- Investering Telenor ca. NOK 950 000,- eks mva.

### Dekningsområde:

- Dekker området Tordal og mot Tonganeset.
- Dekker området Tindeland, Lie, Skatland og Bjørkehugen.

### Plassering av antenne med antenneretninger, 2G og 4G.



## Telenor har et av verdens raskeste 4G-nettet - og vi bygger stadig ut mobilnettet for å gi deg best mulig dekning der du er

Telenor bygger et helt unikt mobilnett. For deg som kunde betyr det at du kan surfe på det raskeste nettet. Se på film uten hakking, stream musikk uten at det stopper opp og last ned innhold uten ventetid.

### Bedre taledekning

4G Tale og WiFi Tale er eksempler på ny teknologi som gir enda raskere oppkobling, bedre dekning og krystallklar lyd. Med 4G Tale tas ibruk 4G-nettet til samtaler og med WiFi Tale bruker du ditt trådløse hjemmenett til å både snakke og sende meldinger. To fantastiske teknologier med en rekke fordeler, hvor felles for dem begge er en helt ny tale-opplevelse både innen- og utendørs.

### Vi bygger mobilnettet for fremtiden

Vi gir alt for å gi deg de beste mobilopplevelsene, og nettet blir bare bedre og bedre. 5G nettet er åpnet og innen 4-6 år er målet at alle 4G basestasjonene er oppgradert til 5G.

Mer informasjon finnes på [Telenor.no](https://telenor.no)

[Trådløst Bredbånd - Bredbånd over mobilnettet \(telenor.no\)](https://telenor.no)

#### Trådløs Bredbånd



Moderne internett hjemme over mobilnettet som enkelt installeres med utvendig antenne

#### Mobil hjemmetelefon



Telefonen som har samme egenskaper som den tradisjonelle telefonen men benytter mobilnettet

#### Mobil bredbånd



4G/5G retningsstyrt antenne



4G ruter Huawei B818 ruter 4G+

Antenne, <https://nettbutikk.emcom.no/>