



Velkommen til informasjonsmøte

132 kV kraftledninger Strand-Fogn-Finnøy-Nordbø

Finnøy og Tau transformatorstasjoner

Meldingen fra Lnett

- 31-38 km 132 kV kraftledninger fra Rennesøy, via Finnøy og Fogn til Strand og Tau
- Finnøy og Tau transformatorstasjoner
- Begrunnelse: nettkapasitet, forsyningssikkerhet, oppgradering/fornyelse





Møteplan

- Innledning v/ Tanja Midtsian, NVE
- NVEs saksbehandling v/ Jan Are Gildestad, NVE
- Orientering om prosjektet v/ Lnett
- Pause
- Spørsmål/kommentarer

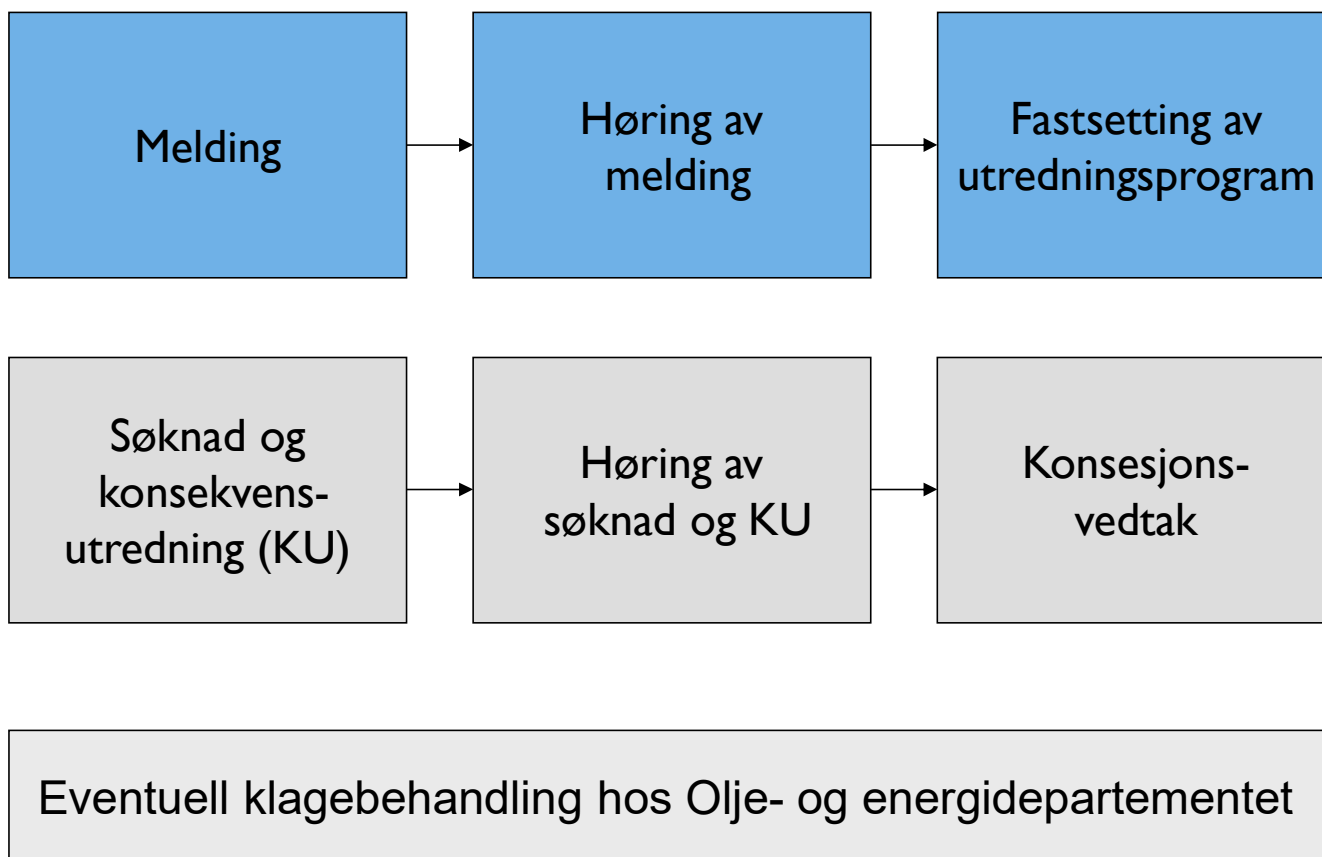


Hvem er NVE?

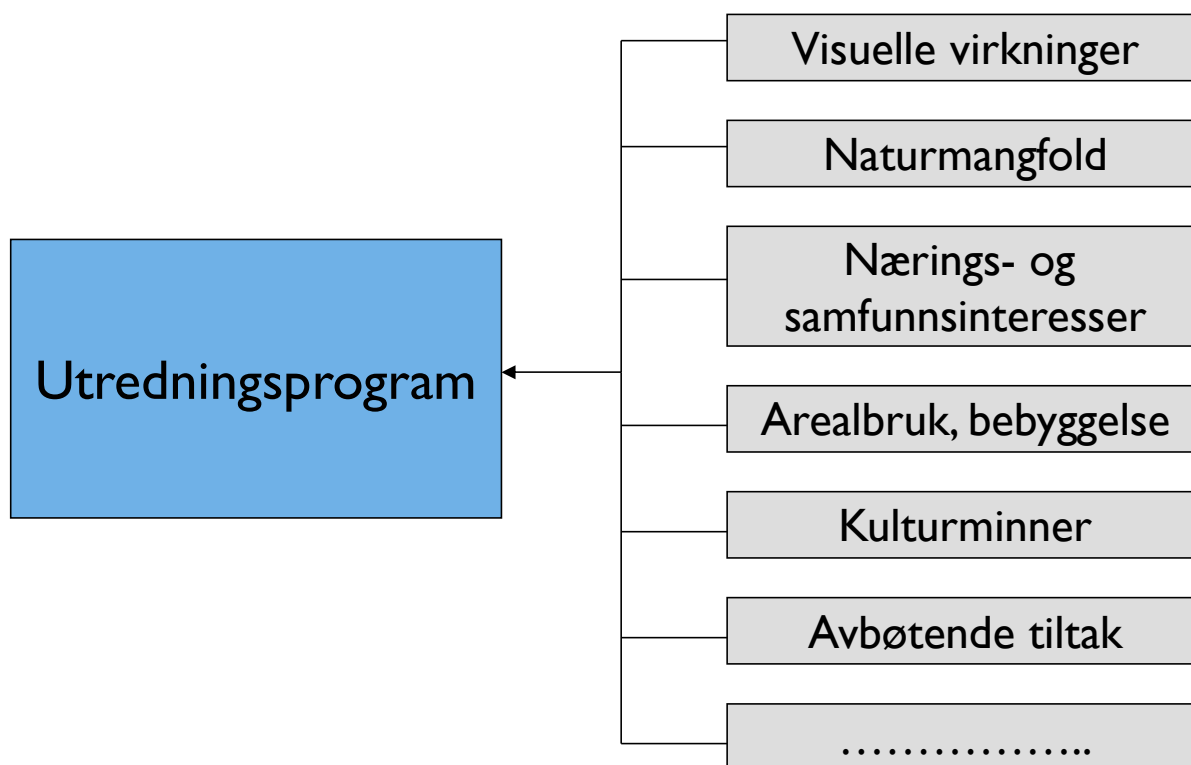
- Norges vassdrags- og energidirektorat
- Forvaltningsorgan underlagt Olje- og energidepartementet
- Forvalter Norges vann- og energiresurser
- Eier og driver selv ingen energianlegg



NVEs konsesjonsbehandling



Eksempler på temaer til utredningsprogrammet



Kabel som alternativ til luftledning

- Nasjonale retningslinjer vedtatt av Stortinget
- Kostnadsforskjellen mellom luftledning og kabel øker med spenningsnivået
- Restriktiv bruk av kabel på høye spenningsnivåer
- Hovedregelen på 132 kV er luftledning
- Kabel er hovedregelen ved bygging av nytt fordelingsnett (22 kV og lavere)

Meld. St. 14

(2011–2012)

Melding til Stortinget

Vi bygger Norge
– om utbygging av strømmettet





Hva ønsker NVE av innspill?

- Forslag til tema/konsekvenser som bør utredes
- Forslag til alternative traseer
- Forslag til plassering av transformatorstasjon
- Avbøtende tiltak

Høringsfrist: 24. februar 2023



Finn opplysninger og dokumenter ved å gå inn på www.nve.no/kraftledninger

132 kV kraftledning Strand-Finnøy-Nordbø og Finnøy og Tau transformatorstasjon

Under behandling → På høring → Ferdig behandlet

Tiltakshaver
LNETT AS

Sakstype(r)
Nett

Saksnummer
202210862

Status
Høring

Dato
02.01.2023

Fylke
Rogaland

Kommune
Stavanger, Strand

Saksbehandler

Tanja Midtman
tcm@nve.no

Konsesjon

[Melding med forslag til utredningsprogram](#) 8 MB

[Vedlegg 1 Oversiktskart](#) 1 MB

[Vedlegg 2 Meldte plasseringer av Tau transformatorstasjon](#) 2 MB

[Vedlegg 3 Meldte plasseringer av Finnøy transformatorstasjon](#) 2 MB

[Vedlegg 4 Meldte traséalternativ Tau-Veland](#) 2 MB

[Vedlegg 5 Meldte traséalternativ Veland-Fogn](#) 1 MB

[Vedlegg 6 Detaljkart Vervik](#) 1 MB

[Vedlegg 7 Detaljkart Vatland naturreservat](#) 2 MB

[Vedlegg 8 Meldte traséalternativ Fogn-Finnøy](#) 1 MB

[Vedlegg 9 Detaljkart Boneset Fogn](#) 1 MB

[Vedlegg 10 Meldte traséalternativ Finnøy](#) 1 MB

[Vedlegg 11 Detaljkart Kvitevika](#) 1 MB

[Vedlegg 12 Meldte traséalternativ Rennesøy](#) 1 MB


[Vedlegg 13 Korridorer fremtidig trasé Tau-Fjelde-Lalen](#) 2 MB



Send høringsuttalelse

Høringsfrist: 24.02.2023

Vi foretrekker at du bruker det elektroniske skjemaet, ved å trykke på

 **NVE Atlas**

Hjem Info og søk Datakilder Tegneverktøy

Hjem Startutsnitt Zoom inn Zoom ut Panorer Fullt utsnitt Forrige utsnitt Neste utsnitt Bokmerker Identifiser Skriv ut Eksport Del

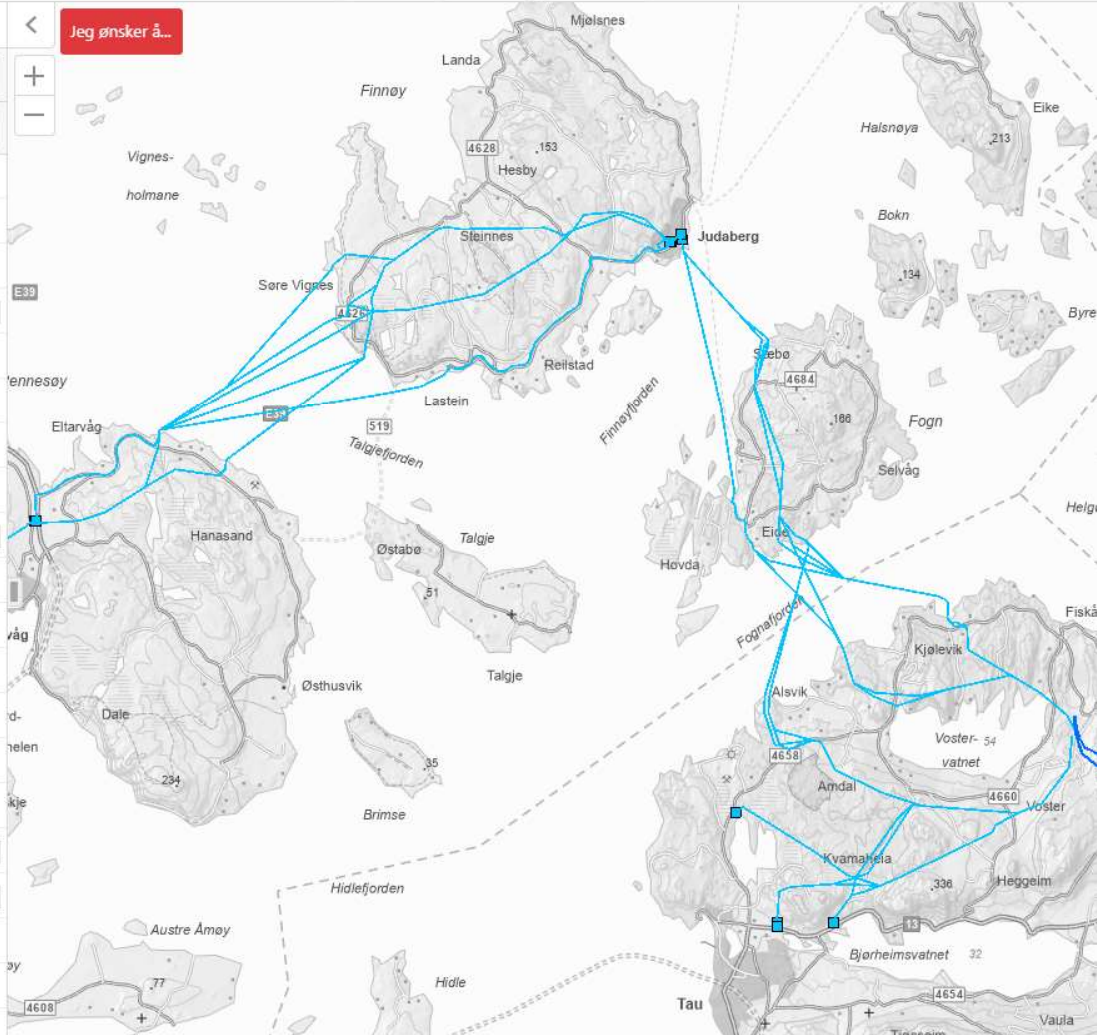
Navigasjon Finn data Oppgaver

Kartlag Jeg ønsker å...

Alle

Søk etter kartlag... Filter

- + Administrasjon
- + Vassdrag
- + Bre
- + Hydrologiske data
- + Vannkraft
- + Vindkraft
- **Nettanlegg**
 - + Utbygd nettanlegg
 - + Ikke utbygd nettanlegg
 - Omradekonsesjonærer
 - ElSpot_omraade
 - KDS_omraade
 - KSU_omraade
- + Vern
- + Naturfare
- + Sikringstiltak
- + Terreng
- + Naturforvaltning
- + Arealplan
- + Hoveddata



Se nettanlegget i
NVEs karttjeneste:
www.atlas.nve.no



Spørsmål om NVEs saksbehandling?

Tanja Midtsian
Tlf. 22 95 94 93
tcm@nve.no

Uttalelser sendes slik:

Via nettskjema på www.nve.no/kraftledninger

E-post til uttalelse@nve.no

Post til NVE, Postboks 5091 Majorstua, 0301 Oslo

