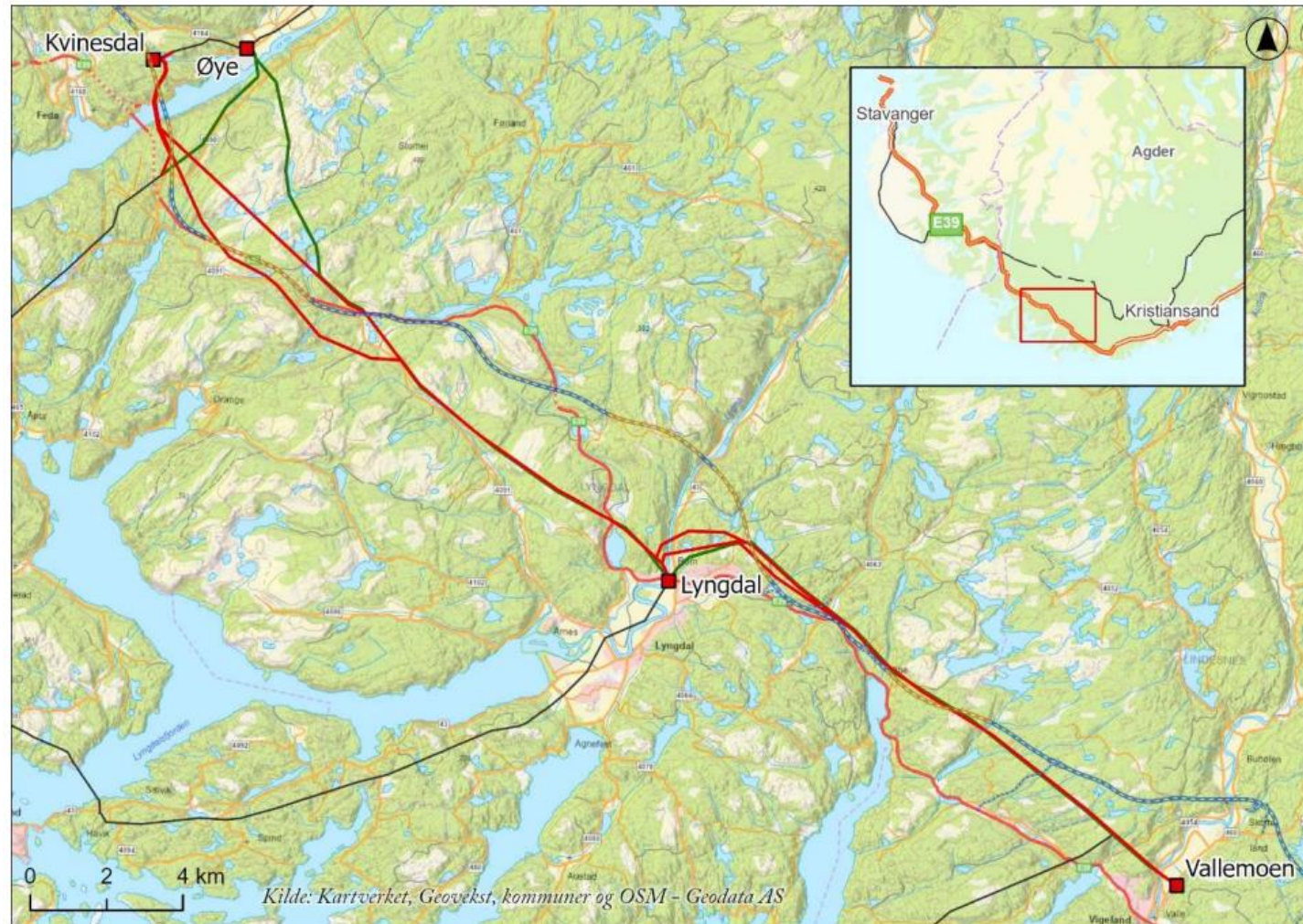


Velkommen til folkemøte om ny kraftledning Vallemoen - Lyngdal - Kvinesdal





Møteplan

- Innledning v/Tanja Midtsian, NVE
- NVEs behandling av søknaden v/Susanne Magnus, NVE
- Orientering om prosjektet v/Kai Nybakk, Glitre Nett
- Pause
- Spørsmål/kommentarer



Hvem er NVE?

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



Hva er en konsesjon?

- Tillatelse til å bygge og drive energianlegg
- Vilkår for bygging og drift
- Fordelene må være større enn ulempene



Anleggskonsesjon

Meddele:

HAUGALAND KRAFT NETT AS

Organisasjonsnummer: 915635857

Dato: 17.01.2018

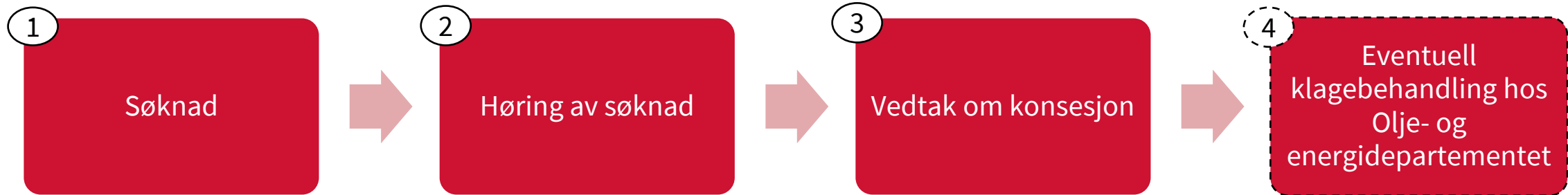
Varighet: 01.01.2048

Ref.: 201709863-2

Kommuner: Jondal, Kvinnherad, Sauda

Fylker: Hordaland, Rogaland

NVEs konsesjonsbehandling



Temaer i NVEs behandling

Miljø, naturresurser og samfunn

Naturmangfold

Jord- og
skogbruk

Arealbruk

Visuelle virkninger

Kulturminner

++++



Tekniske og økonomiske forhold

Sikker
strømforsyning

Virkninger for
strømnettet

Kostnader
(investering, drift
vedlikehold)

Kraftbehov

++++

Detaljplan

- For nye kraftledninger settes det normalt vilkår om at søker skal lage en **detaljplan**.
- Detaljplanen skal beskrive hvordan anleggsarbeidet skal gjennomføres, hvordan hensyn til miljø skal ivaretas og hvordan utbygger skal oppfylle konsesjonsvilkår.
- Detaljplan skal legges fram for NVE i god tid før anleggsstart, og planen må godkjennes av NVEs miljøtilsyn før anleggsstart.
- NVE fører og tilsyn under bygginga for å sikre at planen blir fulgt.

[NVEs digitale veiledere](#) > [Detaljplan for nettanlegg](#)


Detaljplan for nettanlegg

Publisert 08.02.23 | Sist endret 14.03.23


[Del denne siden](#) [Skriv ut](#)

Dette er NVEs veileder for utarbeidelse av detaljplan for nettanlegg, tidligere kalt miljø-, transport- og anleggsplan (MTA). Veilederen stiller krav til struktur og innhold i en detaljplan.


Velg tema



Praktisk informasjon
→



Detaljplan for nettanlegg
→



Sentrale uttrykk
→

Avbøtende tiltak kan redusere tiltakets negative virkninger

- Traséjusteringer
- Fugleavvisere
- Restriksjoner på arbeidstid
- Istandsetting av terreng
- ++

Forholdet til grunneiere og rettighetshavere

- Glitre Nett har søkt om ekspropriasjon og tillatelse til forhåndstiltredelse
- NVE behandler søknad om konsesjon og søknad om ekspropriasjon samtidig
- Krav om at det forsøkes å inngå minnelige avtaler med berørte grunneiere

Ekspropriasjon krever at inngrepet uten tvil må være til mer nytte enn til skade for samfunnet.



NVEs nettside for saken

- www.nve.no/7583/A
- Sakens dokumenter
- Kart
- Skjema for å sende inn uttalelse

132 kV Vallemoen - Lyngdal - Kvinesdal

Under behandling → På høring → Ferdig behandlet

Tiltakshaver
GLITRE NETT AS

Sakstype(r)
Nett

Saksnummer
202111929

Status
Høring

Dato
21.09.2023

Fylke
Agder

Kommune
Lindesnes, Farsund, Lyngdal, Kvinesdal



Send høringsuttalelse

Høringsfrist: 15.11.2023

Saksbehandler

Susanne Magnus
suma@nve.no

Konsesjon

[Høring av søknad og konsekvensutredning og invitasjon til folkemøte](#) 809 KB [↗](#)

[Konsesjonssøknad 110\(132\) kV Vallemoen - Lyngdal - Kvinesdal](#) 10 MB [↗](#)

[Konsekvensutredning forurensning og klima](#) 3 MB [↗](#)

[Konsekvensutredning friluftsliv](#) 6 MB [↗](#)

[Konsekvensutredning kulturminner og kulturmiljø](#) 20 MB [↗](#)

[Konsekvensutredning landbruk](#) 4 MB [↗](#)

[Konsekvensutredning landskap](#) 12 MB [↗](#)

[Konsekvensutredning naturmangfold](#) 9 MB [↗](#)

[Konsekvensutredning nærings- og samfunnsinteresser](#) 3 MB [↗](#)

[Leire-Kvinesdal klimalaster](#) 4 MB [↗](#)

[Teknisk forprosjekt Vallemoen-Lyngdal-Kvinesdal](#) 11 MB [↗](#)

[Bakgrunn for utredningsprogram](#) 2 MB [↗](#)

[Vedlegg Visualiseringer](#) 47 MB [↗](#)

[Utredningsprogram for 132 kV Vallemoen - Kvinesdal](#) 447 KB [↗](#)



Hva ønsker NVE innspill på?

- Er tiltaket godt nok utredet?
- Kunnskap om spesielle områder/verdier
- Forslag til avbøtende vilkår
- Bør det gis konsesjon?

Høringsfrist: 15. november 2023



NVEs kartløsning:

➤ [ATLAS.NVE.NO](https://atlas.nve.no)

The screenshot displays the NVE Atlas web application interface. At the top, there is a red header with the NVE logo and the text "NVE Atlas". Below the header, there are navigation tabs: "Hjem", "Info og søk", "Datakilder", and "Tegneverktøy". A toolbar contains icons for home, start view, zoom in, zoom out, pan, full view, previous view, next view, bookmarks, identify, print, export, and delete. Below the toolbar, there are sections for "Navigasjon" and "Oppgaver". The main content area is a map of the Skagerrak region, showing various power grid layers. A search bar at the top left of the map area contains the text "Jeg ønsker å...". On the left side, there is a sidebar with a search bar "Søk etter kartlag..." and a list of layers. The "Nettanlegg" section is expanded, showing a list of power grid layers with checkboxes and expandable arrows. The map shows a network of power lines in various colors (red, blue, green, yellow) and symbols (squares, circles) representing different types of power infrastructure. The name "SKAGERRAK" is visible at the bottom right of the map area.

Nettanlegg

- Utbygd nettanlegg
- Sentralnett
- Regionalnett
- Distribusjonsnett
- Sjøkabler
- Master og stolper
- Transformatorstasjoner
- Ikke utbygd nettanlegg
- Områdekonsesjonærer
- EISpot_omraade
- KDS_omraade
- KSU_omraade

SKAGERRAK



Høringsuttalelser eller spørsmål om NVEs saksbehandling

Saksbehandler: Susanne Magnus

Tlf.: 22 95 94 33

suma@nve.no

Alle innspill må sendes innen **15. november 2023**:

- via nettskjema på NVEs internettsider
- per e-post til uttalelse@nve.no, oppgi saksnummer: 202111929
- via brev til NVE, Postboks 5091, Majorstuen, 0301 Oslo



NVE