



# VELKOMMEN TIL INFORMASJONSMØTE

420 kV Kraftledning Hamang-Bærum-Smestad

# Tema for kvelden

Søknad fra Statnett:

- Ny 420 kV kraftledning Hamang-Bærum-Smestad
- Luftledning og kabelalternativ
- Rive 300 kV kraftledning





# Møteplan

- Innledning  
v/ Rune Flatby, NVE
- NVEs behandling av søknaden  
v/ Simen Sørli, NVE
- Orientering om prosjektet  
v/ Statnett
- Kaffepause
- Spørsmål/kommentarer



# Roller

— NVE

Offentlig myndighet

— Statnett

Prosjekteier



# Behovet for nye kraftledninger i Oslo:

## — Gjennomført konseptvalgutredning:

- Analyser av behov og alternativer (Statnett 2011-2012)
- Ekstern kvalitetssikring av forslag (DNV 2013)
- Tilslutning gitt av OED juni 2014

## — Behov for økt kapasitet er fastslått – aktuelle tema nå er:

- Konkrete løsninger
- Interesser det bør tas hensyn til
- Tiltak for å redusere ulemper



# NVEs rammer i konsesjonsbehandling

## — Lovverk

- Energiloven
- Oreigningslova
- Forskrift om konsekvensutredninger

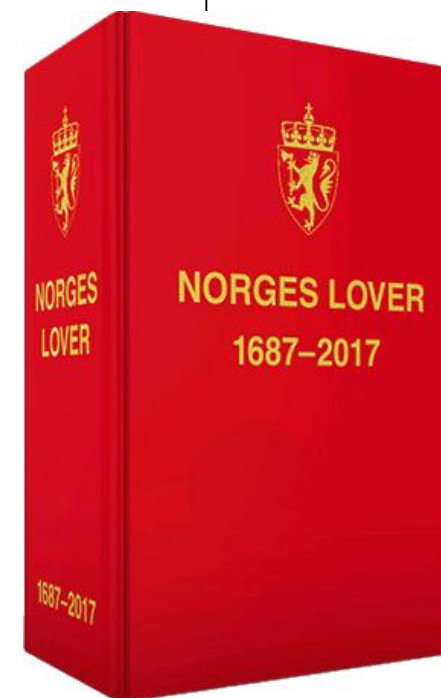
## — Politiske retningslinjer

### Meld. St. 14

(2011–2012)

Melding til Stortinget

Vi bygger Norge  
– om utbygging av strømmettet



# Kabelpolicy

## — Hovedprinsipper

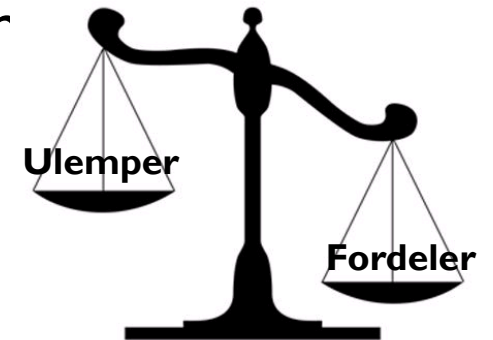
- Kabel for 22 kV og lavere spenninger
- Luftledning for 66 kV og høyere

## — Hvor kan man vurdere bruk av kabel på høye spenningsnivåer?

- Teknisk vanskelig/umulig
- Store ulemper for bomiljø i områder med arealknapphet
- Vesentlig bedre totalløsninger
- Frigi areal for ledninger på høyere spenningsnivå
- Ekstern finansiering

# Hva er en konsesjon?

- Tillatelse til å bygge og drive et energianlegg
- Fastsetter rettigheter og plikter for konsesjonær
- For at konsesjon skal kunne gis må fordelene være større enn ulempene for samfunnet som helhet





# NVEs konsesjonsbehandling



Eventuell klagebehandling Olje- energidepartement

# Temaer i NVEs behandling

Miljø, naturresurser og samfunn

Tekniske og økonomiske forhold

Naturmangfold

Støy og rystelser

Arealbruk

Visuelle virkninger

Kulturminner

++++



Konsesjonsbehandling er avveiling av interesser

Sikker strømforsyning

Virkninger for det norske strømnettet

Kostnader

Kraftbehov

++++

# NVEs vurderinger og vedtak

- NVE fatter vedtak om kraftledningen skal bygges ut
- Hvor og hvordan anlegget eventuelt skal bygges
- Vilkår for å redusere ulemper
- Eventuelle klager avgjøres av Olje- og energidepartementet





Søk



Nytt fra NVE

Strømkunde

Karttjenester

Flaum og skred

Vann, vassdrag og miljø

Hydrologi

Konsesjonssaker

Konsesjonsbehandling av nettanlegg

Konsesjonsbehandling av vannkraft

Konsesjonsbehandling av vindkraftutbygging

Konsesjonsbehandling av fjernvarme

Om konsesjon

Energiforsyning

Energibruk og effektivisering

Reguleringsmyndigheten for energi (RME) - marked og monopol

Damsikkerhet og kraftforsyningsberedskap

Tilsyn

Klima

# Konsesjonssak

NVE - Forside > Konsesjonssaker > Konsesjonssak

Under behandling

På høring

Ferdig behandlet

## Nettplan Stor-Oslo - Ny 420 kV forbindelse Hamang - Bærum - Smestad

Tiltakshaver  
STATNETT SF

Sakstype(r)  
Nett

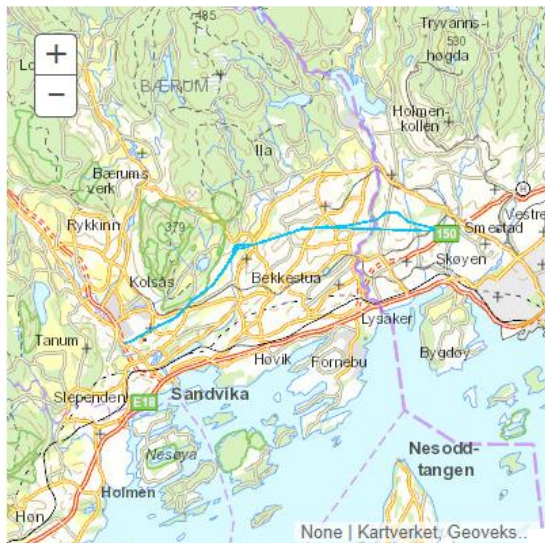
Saksnummer  
201908956

Status  
Høring

Dato  
23.08.2019

Fylke  
Akershus, Oslo

Kommune  
Bærum, Oslo



### Saksbehandler

Simen Sørle  
[sso@nve.no](mailto:sso@nve.no)

### Filer

- [Konsesjonssøknaden](#)
- [Vedlegg 1 Oversiktskart](#)
- [Vedlegg 10 Konsekvensutredning Landskap](#)
- [Vedlegg 11 Konsekvensutredning Naturmangfold](#)
- [Vedlegg 12 Konsekvensutredning Kulturminner](#)
- [Vedlegg 13 Arealbruksplaner](#)
- [Vedlegg 14 Designmast](#)

Send høringsuttalelse

Høringsfrist: 01.11.2019

Uttalelser kan også sendes via epost til [nve@nve.no](mailto:nve@nve.no), eller til Norges vassdrags- og energidirektorat, Postboks 5091, Majorstua, 0301 Oslo

### Høring av konsesjonssøknad og invitasjon til folkemøte.

NVE holder offentlige møter tirsdag 17. september på Bærum bibliotek kl. 1900 og torsdag 19. september på Persbråten videregående skole kl. 1900.

NVE holder offentlige møter om saken på Bærum bibliotek tirsdag 17. september kl. 19.00 og på Persbråten videregående skole torsdag 19. september kl.19.00. Møtet på Bærum bibliotek holdes i Foredragssalen, adresse Gamle Ringeriksvei 44, 1357 Bekkestua. Møtet på Persbråten videregående skole holdes i Aualaen, adresse Gamle Hovsetervei 1, 0768 Oslo. I de offentlige møtene vil NVE orientere om behandlingen av konsesjonssøknaden, mens Statnett vil orientere om prosjektet. Møtet er åpent for alle.

Gjennom høring av konsesjonssøknaden ønsker vi å motta synspunkter på planene og forslag til tiltak som kan redusere negative virkninger.

**Gå inn på:**  
**[www.nve.no/kraftledninger](http://www.nve.no/kraftledninger)**

[Vedlegg 2 Konsesjonssøknad Hamang-Bærum](#)

[Vedlegg 3 Kabel Hamang-Bærum](#)

[Vedlegg 4 Luftledning Bærum-Smestad](#)

[Vedlegg 5 Kabel Bærum-Smestad](#)

[Vedlegg 7 Samfunnsøkonomisk analyse](#)

[Vedlegg 8 Sammenstilling virkninger](#)

[Vedlegg 9 Konsekvensutredning Friluftsliv](#)





# Spørsmål om NVEs saksbehandling?

**Simen Sørli**

**Tlf: 22 95 91 91**

**[sso@nve.no](mailto:sso@nve.no)**

Innspill sendes til:



**NVE, Postboks 5091 Majorstua, 0301 Oslo**



**[nve@nve.no](mailto:nve@nve.no)**

**[www.nve.no/kraftledninger](http://www.nve.no/kraftledninger)**



# Hva ønsker NVE av innspill?

- Er tiltaket godt nok utredet?
- Kunnskap om spesielle områder/verdier
- Bør det gis konsesjon til løsningen det søkes om?
- Forslag til tiltak for å redusere ulemper?

**Høringsfrist: 1. november 2019**