

Søndre Åsen Borettslag
Postboks 6666 St Olavs plass

Vår referanse: 3198905
Vår dato: 11.02.2020

0129 OSLO

420 kV-kabelforbindelse Sogn-Ulven Orientering om oversendelse av klager til Olje- og energidepartementet og informasjon om bygningsbesiktigelse, setningsovervåking og energibrønner

Bakgrunn

Statnett fikk 5. september 2019 konsesjon av Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) til å bygge og drive en ny 420 kV kabelforbindelse i tunnel mellom transformatorstasjonene Sogn og Ulven i Oslo. Bakgrunnen for vedtaket er at hovedstrømnettet i Oslo må fornyes for å sikre befolkningen trygg strømforsyning i fremtiden. Vedtaket fra NVE er påklaget.

Håndtering av mottatte klager

NVE har vurdert klagene de har mottatt på konsesjonsvedtaket. De finner ikke grunn til å endre eller oppheve vedtaket. Klager og NVEs innstilling er oversendt Olje- og energidepartementet (OED) for endelig behandling. Vedlagt er informasjonsbrev fra NVE.

Når planlegger Statnett å starte tunnelarbeidene?

De forberedende arbeidene med setningsbolter, bygningsbesiktigelse og energibrønner vil igangsettes første halvår 2020. Statnett planlegger for oppstart av tunnelarbeidene i første kvartal 2021. Dette vil imidlertid avhenge av når vi får endelig konsesjonsvedtak fra OED.

Hvordan berører dette meg?

Alle som mottar dette brevet har en eiendom som ligger nærmere enn 100 meter fra den planlagte tunnelen. Også utvalgte bygg mellom 100 og 300 meter fra tunnelen mottar dette brevet. Tunnelen vil ligge mellom 30 til 90 meter under bakken.

Under bygging av tunnelen vil sprengningsarbeidet flytte seg med en distanse på om lag 20 meter i uken. Den enkelte husstand vil derfor kunne oppleve vibrasjoner og rystelser i deler av anleggsperioden. Det forventes ikke at arbeidene vil medføre skader på eiendommene som ligger over tunnelen. For å sikre dokumentasjon i tilfelle antatte skader skulle oppstå, vil det gjennomføres undersøkelser før anleggsoppstart. Disse består av:

1. Bygningsbesiktigelse og vibrasjonsmåling
2. Setningsovervåking
3. Energibrønner

1. Bygningsbesiktigelse og vibrasjonsmåling

Det vil i forkant av byggearbeidene bli gjennomført besiktigelse og kartlegging av eiendommer som er nærmere enn 100 meter fra tunnelen. Utvalgte bygg mellom 100 og 300 meter vil også besiktiges. Besiktigelsen og dokumenteringen av tilstand på bygget vil bli gjennomført av Multiconsult på vegne av Statnett. Alle byggene vil bli filmet og Multiconsult vil oppbevare dokumentasjonen frem til tunnelarbeidene er ferdig.

Besiktigelsen vil foregå tidligst 6 måneder i forkant av tunnelarbeidene ved din eiendom. Multiconsult vil ta kontakt med deg som grunneier for å avtale tid.

Det vil også bli installert målere på utvalgte bygg for overvåking av vibrasjoner og rystelser.

2. Setningsovervåkning

Vi vil undersøke om det oppstår setninger på utvalgte bygninger. Dette gjøres ved å montere små bolter i grunnmuren, som benyttes til jevnlig kontrollmålinger.

Montering av setningsbolter er frivillig og kostnadsfritt for deg som grunneier. Det er ikke nødvendig at grunneier er hjemme når setningsboltene monteres eller at det avtales tidspunkt for utførelse. Dersom det ikke er ønskelig at det monteres setningsbolter på din bygning, ber vi om at du som grunneier tar kontakt med Scan Survey ved Poul Jørgensen på pj@scansurvey.no eller tlf.: 928 54 545, som gjennomfører dette arbeidet. Dersom du bor i en leilighet, ta kontakt med styret.

3. Energibrønner

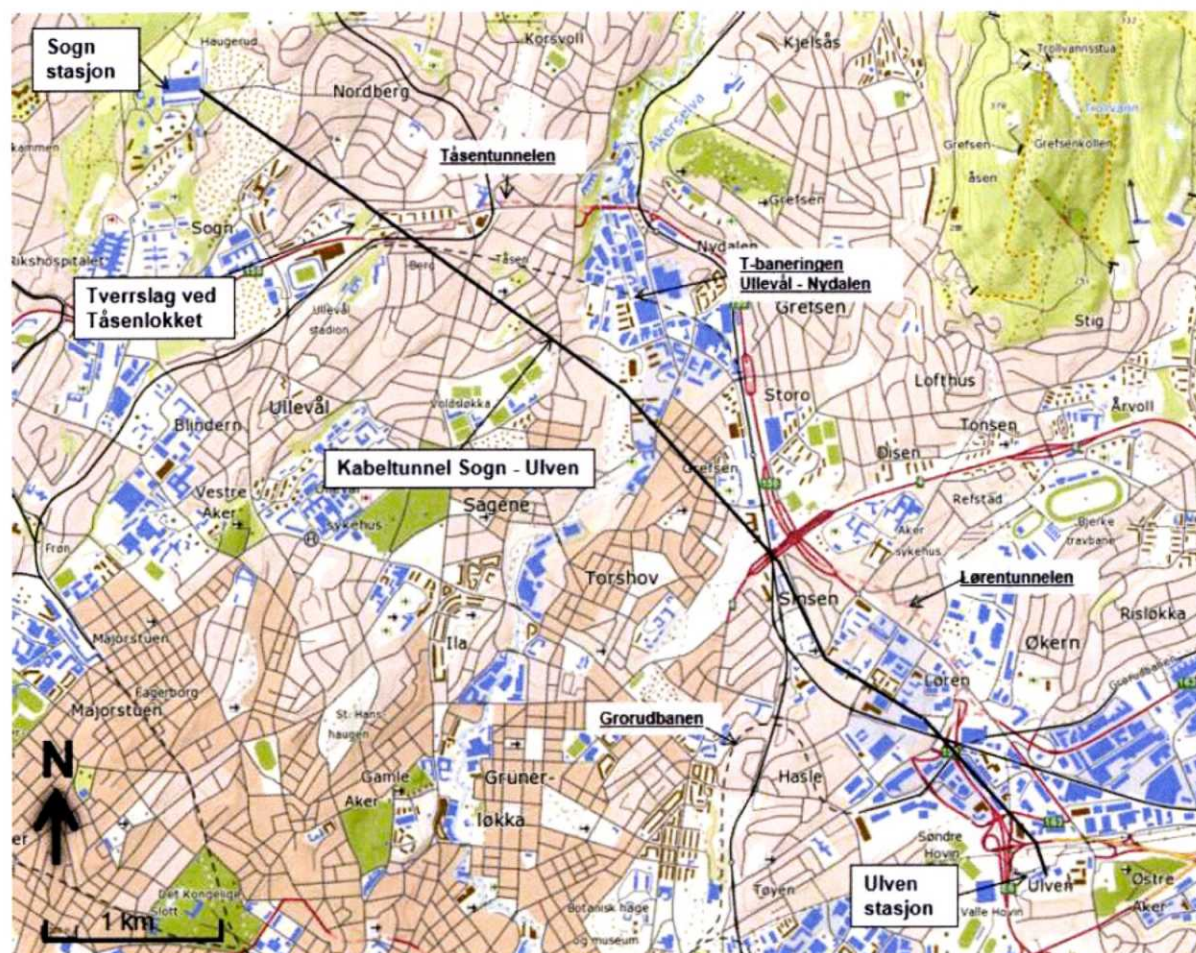
Statnett har gjennom arbeidet med å prosjektere tunnelen fått god oversikt over energibrønner i området. Dette har vi fått både gjennom GRANADA-databasen og etter innmelding av energibrønner i forbindelse med konsesjonsprosessen.

Vi vil undersøke alle energibrønner vi har oversikt over i god tid før tunnelen passerer under eiendommen. Vi planlegger å starte opp undersøkelsene i løpet av våren 2020, og du vil bli kontaktet for å avtale tidspunkt.

De eiendommene hvor energibrønner, enten i en periode eller permanent, blir påvirket av anleggsarbeidene vil få informasjon om videre oppfølging og avtaleinngåelse.

Hvor går tunnelen?

Tunnelen vil gå fra Sogn transformatorstasjon til Ulven transformatorstasjon. Under er det vist et kart med omtrentlig plassering av tunnelen. Mer detaljerte kart finnes i konsesjonssøknaden.



Mer informasjon

Prosjektet kan nås på e-post: storoslo@statnett.no, på vår nabotelefon 957 20 211 (ikke SMS) eller på www.statnett.no/vareprosjekter/SognUlven

Med vennlig hilsen
Statnett SF

Jan Nyborg
prosjektleder

Grunneiere/rettighetshavere

Vår dato: 29.01.2020

Vår ref.: 201800810-161

Arkiv: 611

Deres dato:

Deres ref.:

Saksbehandler:

Lars Hagvaag Seim

22959874/lhs@nve.no

420 kV-kabelforbindelse Sogn–Ulven. Orientering om oversendelse av klager til Olje- og energidepartementet

Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) viser til vedtak av 05.09.2019 om å gi Statnett SF anleggskonsesjon og ekspropriasjonstillatelse for å bygge og drive en ny ca. 6,4 km lang 420 kV-kabelforbindelse i tunnel mellom Sogn og Ulven transformatorstasjoner i Oslo kommune. NVE har i dag oversendt mottatte klager på vedtaket til behandling i Olje- og energidepartementet.

Vedtaket om anleggskonsesjon og samtykke til ekspropriasjon er påklaget, og saken er i dag oversendt Olje- og energidepartementet for klagebehandling. NVE kan ikke se at det er kommet frem vesentlige forhold i klagen som gjør at vi vil omgjøre eller oppheve vedtakene. Brevet med NVEs vurdering av klagen er tilgjengelig på www.nve.no/kraftledninger.

NVE gjør samtidig grunneiere/rettighetshavere som ikke er berørt av traseen som NVE har gitt konsesjon og ekspropriasjonstillatelse til, oppmerksom på at vedtaket ikke er endelig før Olje- og energidepartementet har fattet et vedtak i saken. De alternative traseene som Statnett har søkt om er derfor fortsatt aktuelle i klagebehandlingen.

Ved spørsmål eller behov for nærmere opplysninger, ta kontakt med saksbehandler i NVE, Lars Hagvaag Seim, tlf. 22 95 98 74 eller e-post lhs@nve.no.

Med hilsen

Lisa Vedeld Hammer
seksjonssjef

Lars Hagvaag Seim
rådgiver

Dokumentet sendes uten underskrift. Det er godkjent i henhold til interne rutiner.

E-post: nve@nve.no, Postboks 5091, Majorstuen, 0301 OSLO, Telefon: 22 95 95 95, Internett: www.nve.no

Org.nr.: NO 970 205 039 MVA Bankkonto: 7694 05 08971

Hovedkontor

Middelthunsgate 29
Postboks 5091, Majorstuen
0301 OSLO

Region Midt-Norge

Abels gate 9
7030 TRONDHEIM

Region Nord

Kongens gate 52-54
Capitolgården
8514 NARVIK

Region Sør

Anton Jenssensgate 7
Postboks 2124
3103 TØNSBERG

Region Vest

Naustdalsvegen. 1B
6800 FØRDE

Region Øst

Vangsveien 73
Postboks 4223
2307 HAMAR