



Velkommen til informasjonsmøte  
Riving av luftledningen Ultvedt-Smestad  
Åsa, Ringerike

Teams 19.01.2022 kl. 18.00

# Agenda

- Informasjon om anleggsarbeidene vinter/vår 2022
- Mulighet til å stille spørsmål



# Luftledningen Ultvedt-Smestad

- Del av kraftledningen Nore-Oslo
- Bygget i 1928
- Lengde 31,6 km/101 master
- Trasé
  - Tettbebygde områder
  - Vernede områder
  - Nordmarka
- Statlig listeført kulturminne
  - Første mast sør for Wyllerløypa i Oslo blir bevart som kulturminne
- Har fungert som reserveledning i mange år



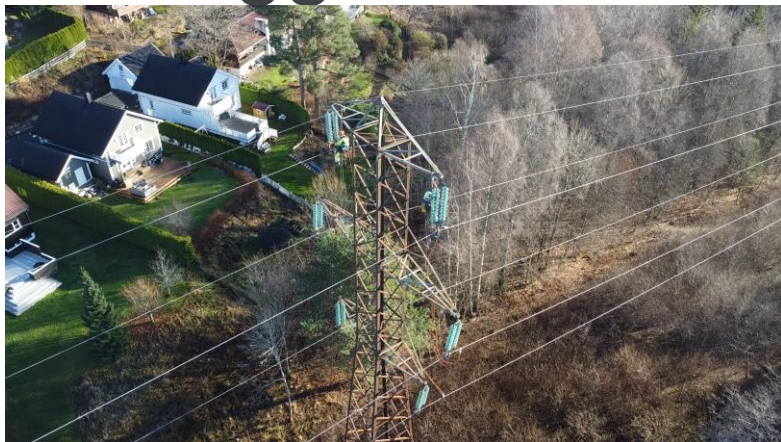
# Prosjektet

---

- Hele ledningen skal rives
  - Liner
  - Master
  - Fundamenter
    - Fjellfundamenter fjernes over terreng
    - Jordfundamenter fjernes ca 0,2 m under bakken i utmark og ca 0,5 m under bakken på dyrkamark
- Anleggsaktivitet
  - Terrenggående kjøretøy
  - Helikopter
  - Mobilkran
  - Lastebiler for transport til deponi/mottak
- Terreng blir tilbakeført for naturlig revegetering
- Trasé frigjøres for grunneierne



# Anleggsarbeidene har startet



Fremtiden er elektrisk



# Rivearbeider vinter/vår 2022

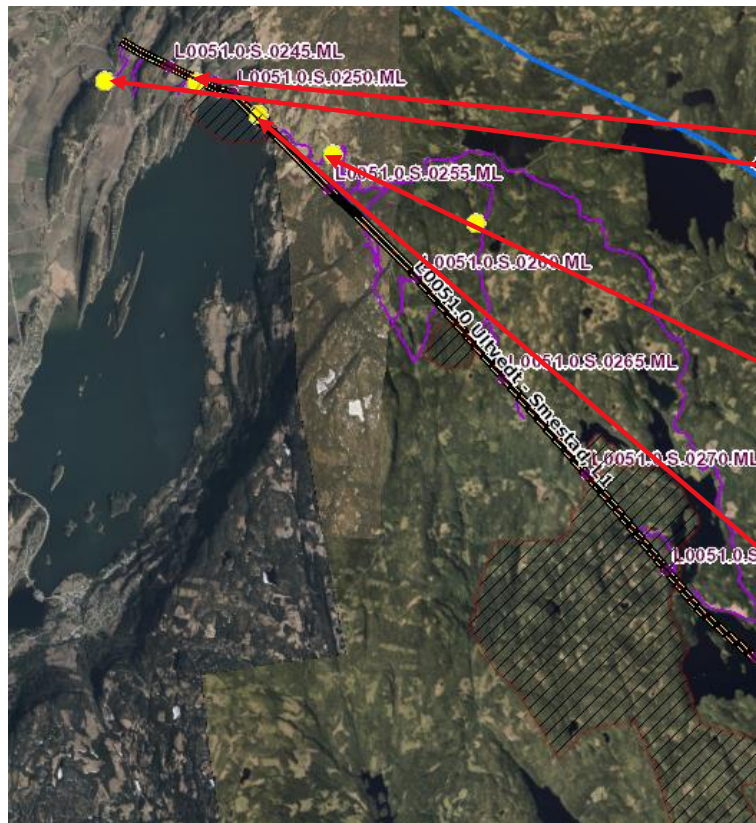
- Starter ved Bogstad i Oslo, og river master nordover og sørover samtidig
- Anleggsaktiviteten foregår i hovedsak i ledningstraseen og på baseplasser
- Helikopterflyvning vil foregå i ledningstraseen. Det er laget flyvetraseer fra ledningstraseen til baseplasser for å unngå flyvning over bebyggelse og gårdsbruk
- Det blir transport på veier til/fra ledningstraseen og baseplasser
- Mastestål og betong fraktes ut med helikopter til baseplasser for videre oppkapping og transport til godkjent deponi
- Enkelte master vil fjernes ved bruk av mobilkran og direkte transport ut på lastebil
- Arbeid gjennomføres mandag-lørdag i tidsrommet 7-17
- Arbeidsrotasjon 12-9





# Anleggsarbeid og baseplasser

## Åsa - Løvlia



Fremtiden er elektrisk

Ringerike kalkverk-  
Åsaveien 740-Franzefoss



Bjørnstad - Krysset Åsaveien/  
Grantoppvingen (ved behov)



Åsaveien 640 - v.  
mast 251

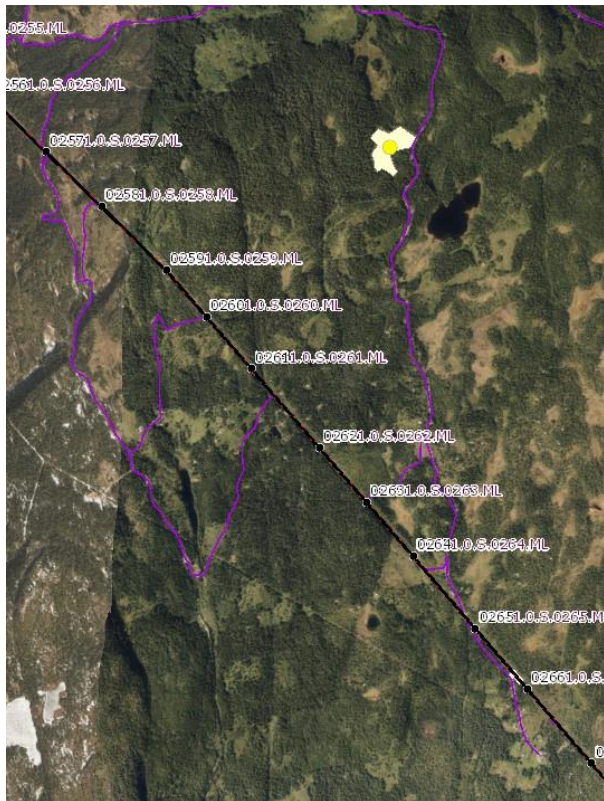


Jordet mellom Nordre Pjåka  
og Søndre Pjåka (reserve)

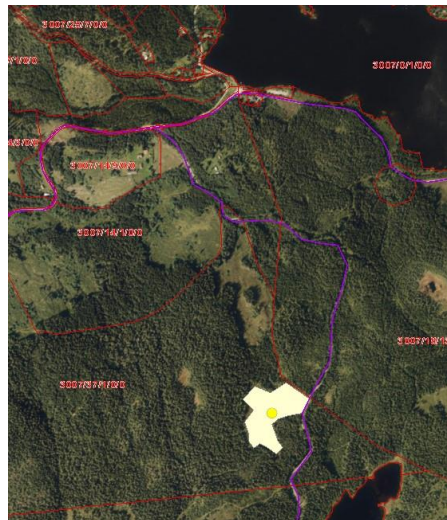


# Anleggsarbeid og bruk av baseplasser

## Åsa - Løvli



Lauvliveien – nordvest for  
Stubbdalstjernet – (reserve)

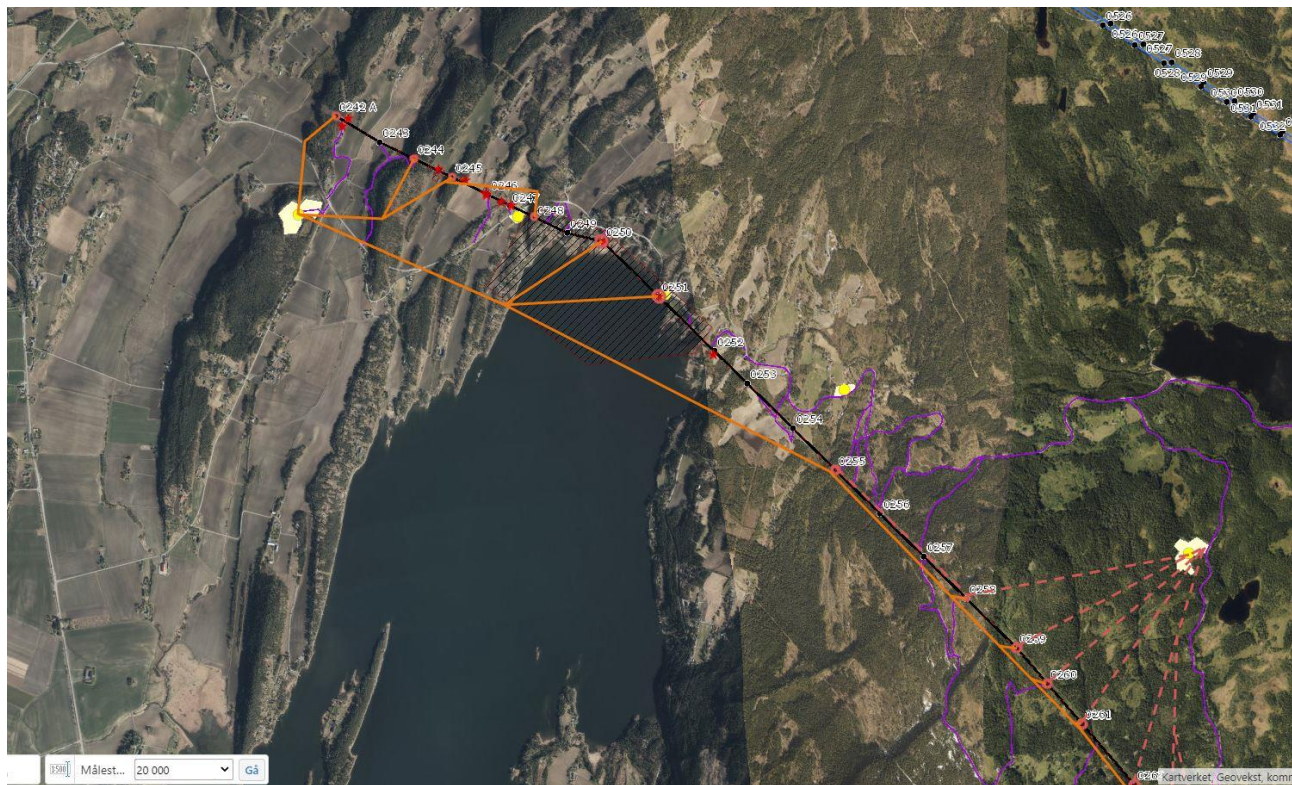


Ca 400 meter nord for Løvli - vest  
for Lauvliveien 422





# Planlagt korridor helikopterflyvning



Fremtiden er elektrisk

# Baseplass Ringerike kalkverk - Franzefoss

- Hovedbaseplass på Ringerikssiden
- Mastestål og materiell fraktes hit med helikopter
- Oppkapping av stål og pålasting i containere
- Transport ut på lastebil til godkjent mottak
- Tilrigging jan 2022
- Anleggsarbeider planlagt feb-april



Ant. hiv  
med  
helikopter  
pr. mast tot:  
5-6

Ant.  
lastebillass  
pr.mast:  
Ca. 2

# Bjørnstad - Krysset Åsaveien/ Grantoppsvingen

- Brukes ved behov
- Plass for utstyr og ev oppstilling
- Ev transport ut på lastebil til godkjent mottak
- Tilrigging jan/feb 2022
- Anleggsarbeider planlagt feb-april





# Åsaveien 640 - v. mast 251/ Jordet mellom Nordre- og Søndre Pjåka

- **Åsaveien 640**

- Brukes for tilkomst til aktuell mast
- Transport ut på lastebil til godkjent mottak
- Tilrigging jan 2022
- Anleggsarbeider planlagt feb-april

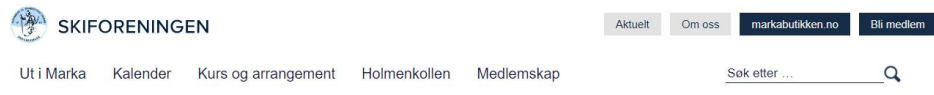
- **Nordre Pjåka/Søndre Pjåka**

- Reserveplass for henting av stål
- Ev transport ut på lastebil til godkjent mottak
- Anleggsarbeider planlagt feb-april



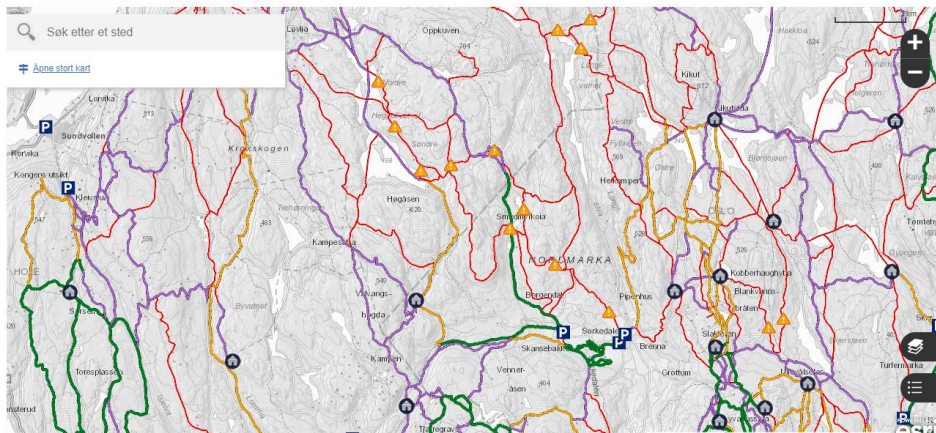
# Anleggsarbeider og skiløyper

- Vi samarbeider med Skiforeningen og grunneierne for gjennomføring av anleggsarbeidene
- Nye Heggelivei er ikke tilgjengelig som skiløype i vinter
- Transport med snøskuter i Nordmarka vil foregå både i høyspentraseen og i adkomsttraseer bort til mastepunktene
- Transport av gravemaskin for pigging av fundamenter vil også foregå i høyspentraseen og i adkomsttraseer bort til mastepunktene
- Følg med på Skiforeningens hjemmesider for oppdatert informasjon



## FØREMELDING FOR NORDMARKA SYD

< [Tilbake til alle områder](#)



Spørsmål ?

Skriv inn spørsmålet eller be om ordet i chaten





# Hvordan kontakte oss?

- Nabokontakt telefon: 957 20 211
- Epost [storoslo@statnett.no](mailto:storoslo@statnett.no)

Følg oppdateringer på prosjektsiden vår:

Statnett.no → våre prosjekter → Ultvedt-Smestad



