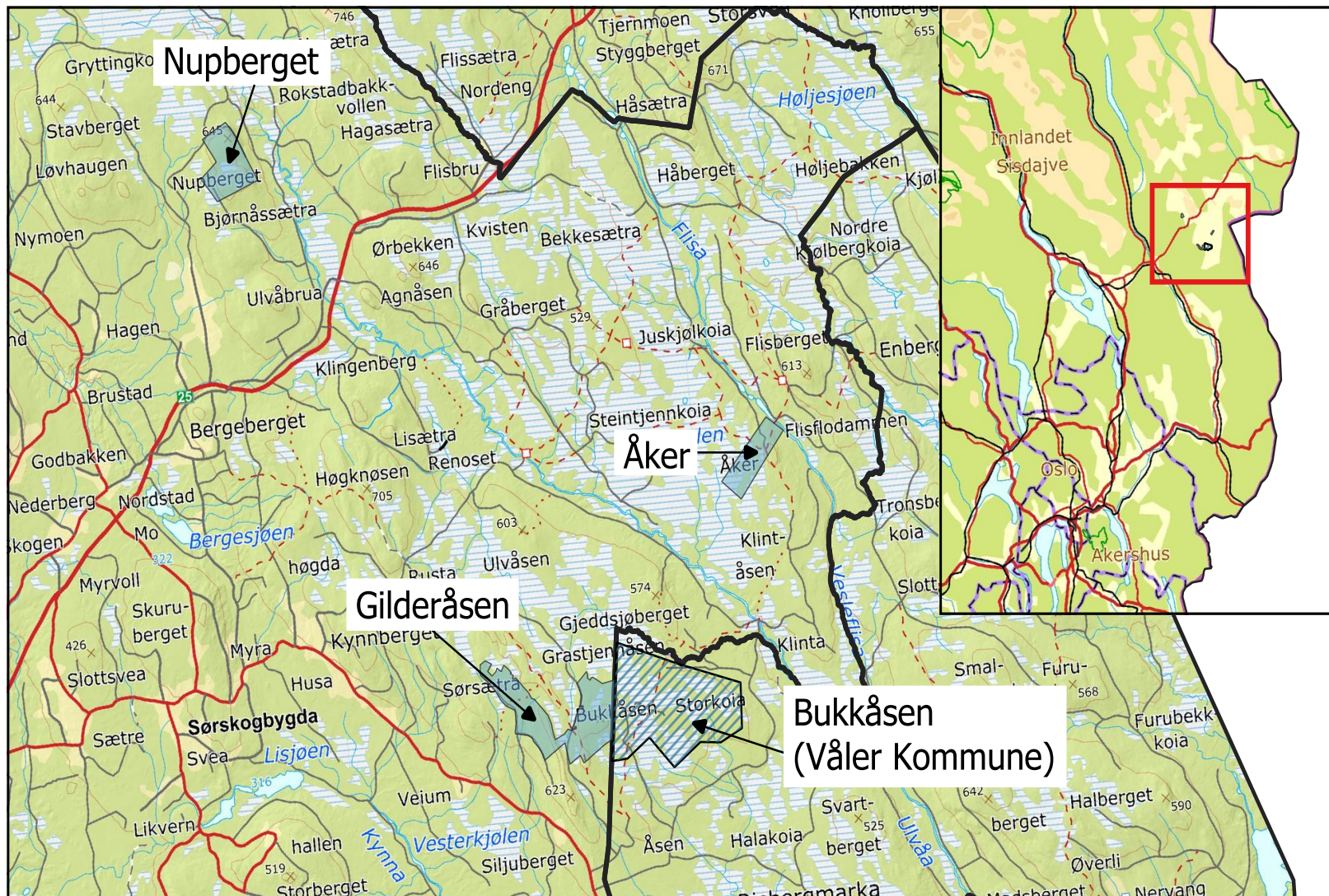


Vindr i Elverum

Nupberget, Åker og Gilderåsen

20. mai 2026



Vi er Vindr

Vindr er langsiktig aktør med mål om å levere mer kraft og **skape varig merverdi for lokalsamfunn**. Vi ønsker at våre prosjekter skal bidra til utvikling lokalt, og bygge kraftproduksjon nært forbruk med redusert påvirkning på natur.

Vindr ble etablert i 2019 med mål om å utvikle vindkraftprosjekter i Norge og Sverige. Siden den gang har vi vokst til å dekke både Norden og Baltikum.



Vindr til stede i dag



Tor Einar Lundteigen
Senior prosjektleder



Andreas Thon Aasheim
Norgessjef



Jan-Olav Øderud
Adm. direktør



Stian Tvede Karlsen
Samfunnskontakt

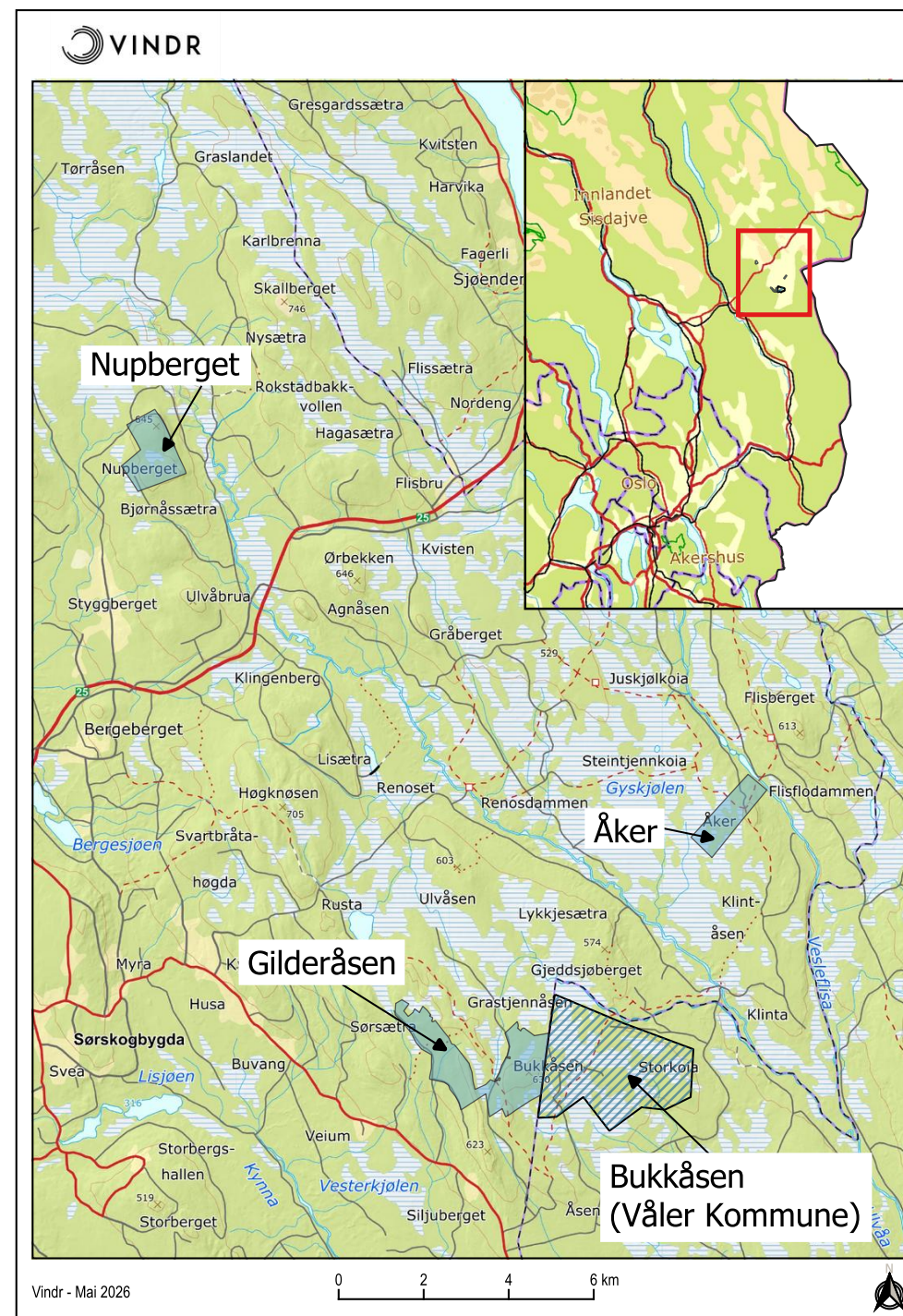
*Vi holder til i Norge, Sverige,
Estland og Latvia*



Våre vindprosjekter i Elverum

Hva er det vi jobber med?

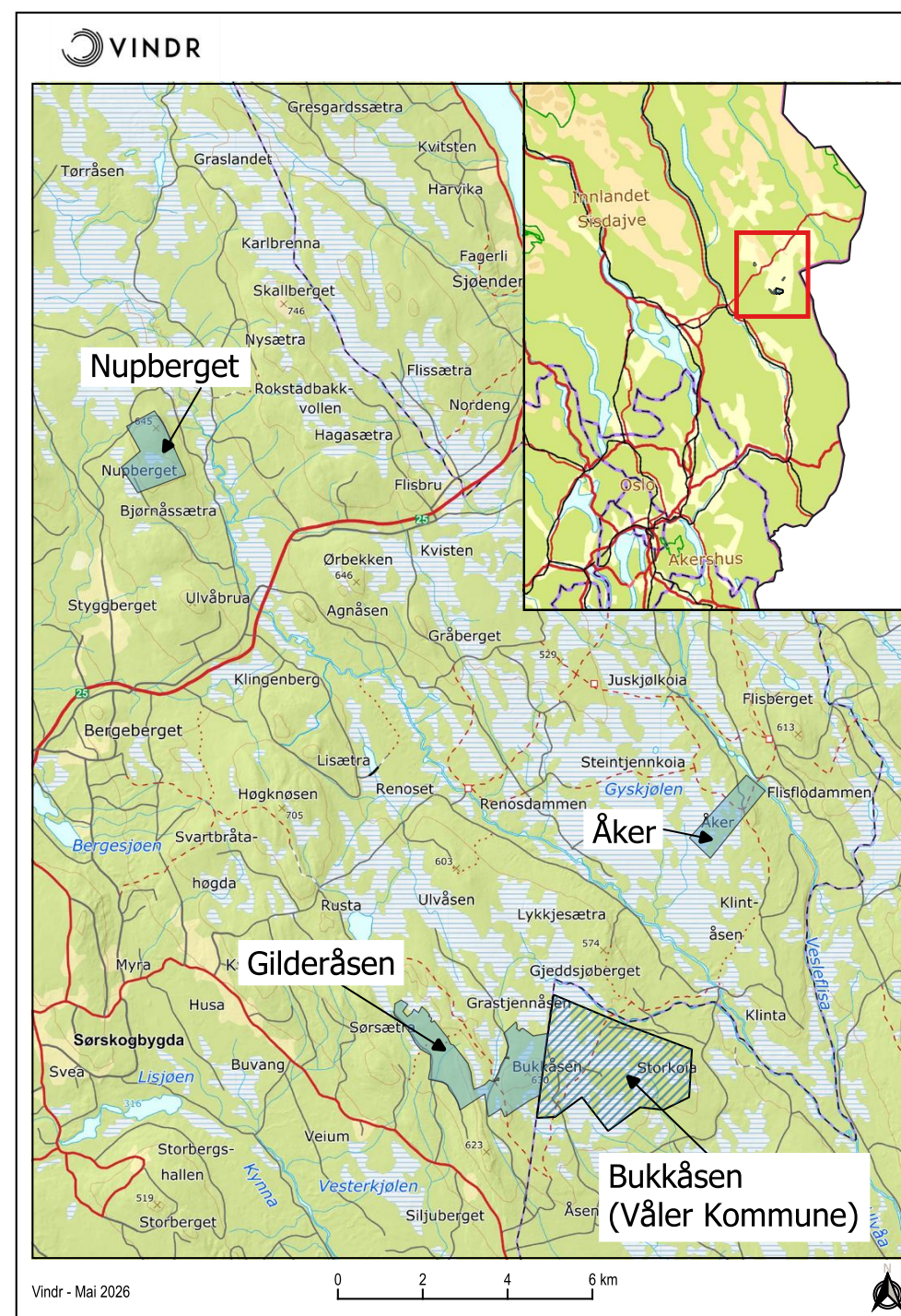
- Tre områder beliggende øst og nord-øst i Elverum.
- Prosjektene utgjør totalt mellom 20 og 24 turbiner.
- Estimatenes tar utgangspunkt i en tårnhøyde på 150 meter. Høyde til topp vingespiss blir med det 235 meter, men vi vil utrede inntil 270 meter totalhøyde.
- Gode vindressurser, og spesielt Åker og Gilderåsen ligger nære eksisterende nett.
- Neste steg er kommunens behandling av våre planinitiativ.
- Blanktjennsmoen solkraftverk sees i sammenheng med vindkraftprosjektene.



Våre vindprosjekter i Elverum

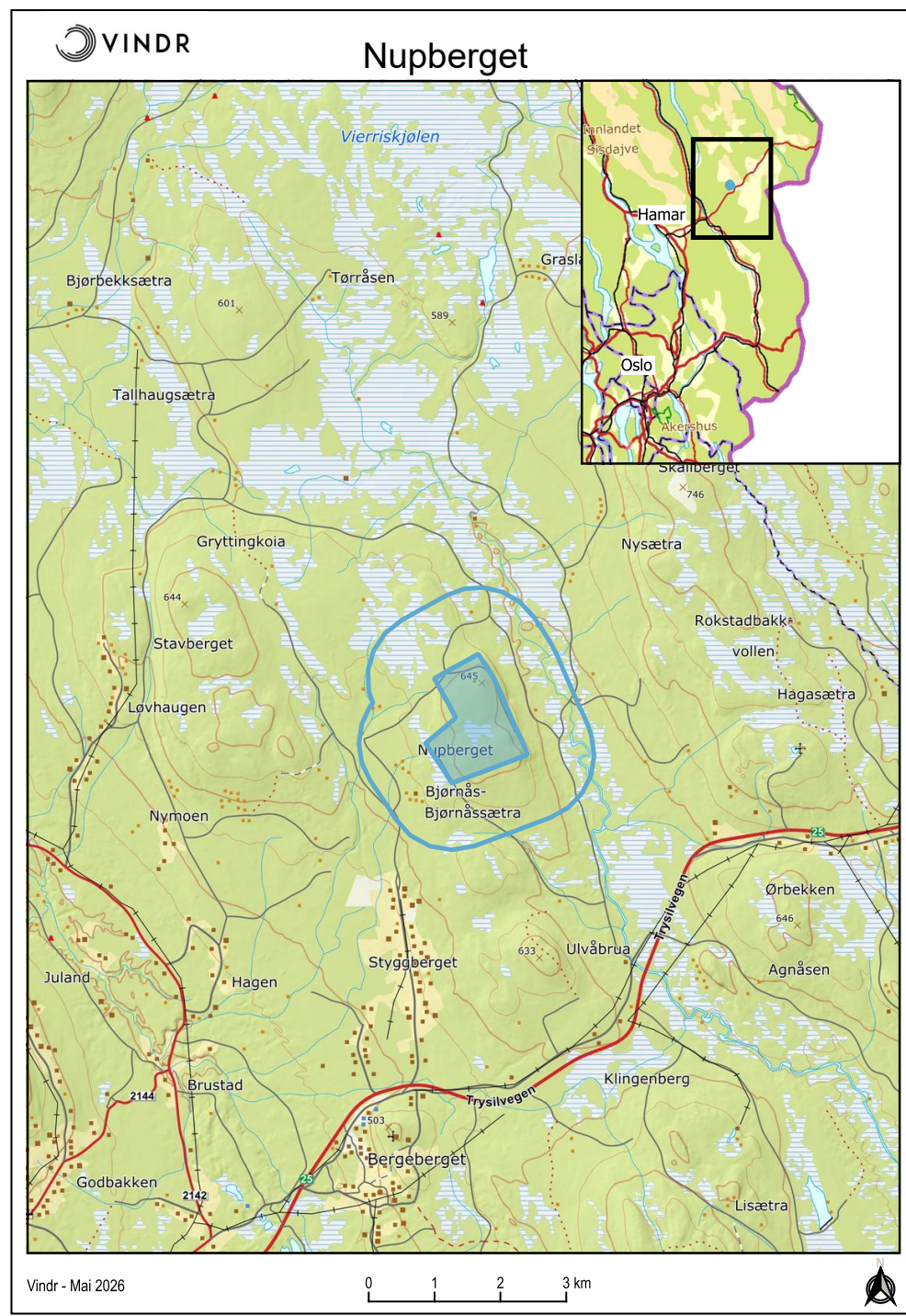
Hva har vi gjort?

- Vi har gjennomført naturtypekartlegging (NiN2) av Nupberget og Åker etter Miljødirektoratets instruks.
- Lyttebokser for flaggermus har vært ute en sesong på Åker og Nupberget, og vi gjennomfører en ny sesong i år for alle prosjekter. Lyttebokser for fugl er plassert ut denne våren for alle tre prosjekter.
- Vi har evaluert adkomstveier og gjort vurderinger av interne veialternativer i prosjektområdene.
- Alle prosjektene er modenhetsvurdert og satt i kø. Vi har bekreftet at vi vil signere utredningsavtalen med Elvia så raskt denne er klar.
- Avholdt en veldig hyggelig Åpen dag her i Elverum, og sendt brev til naboer av prosjektene for å informere.



Nupberget vindkraftverk

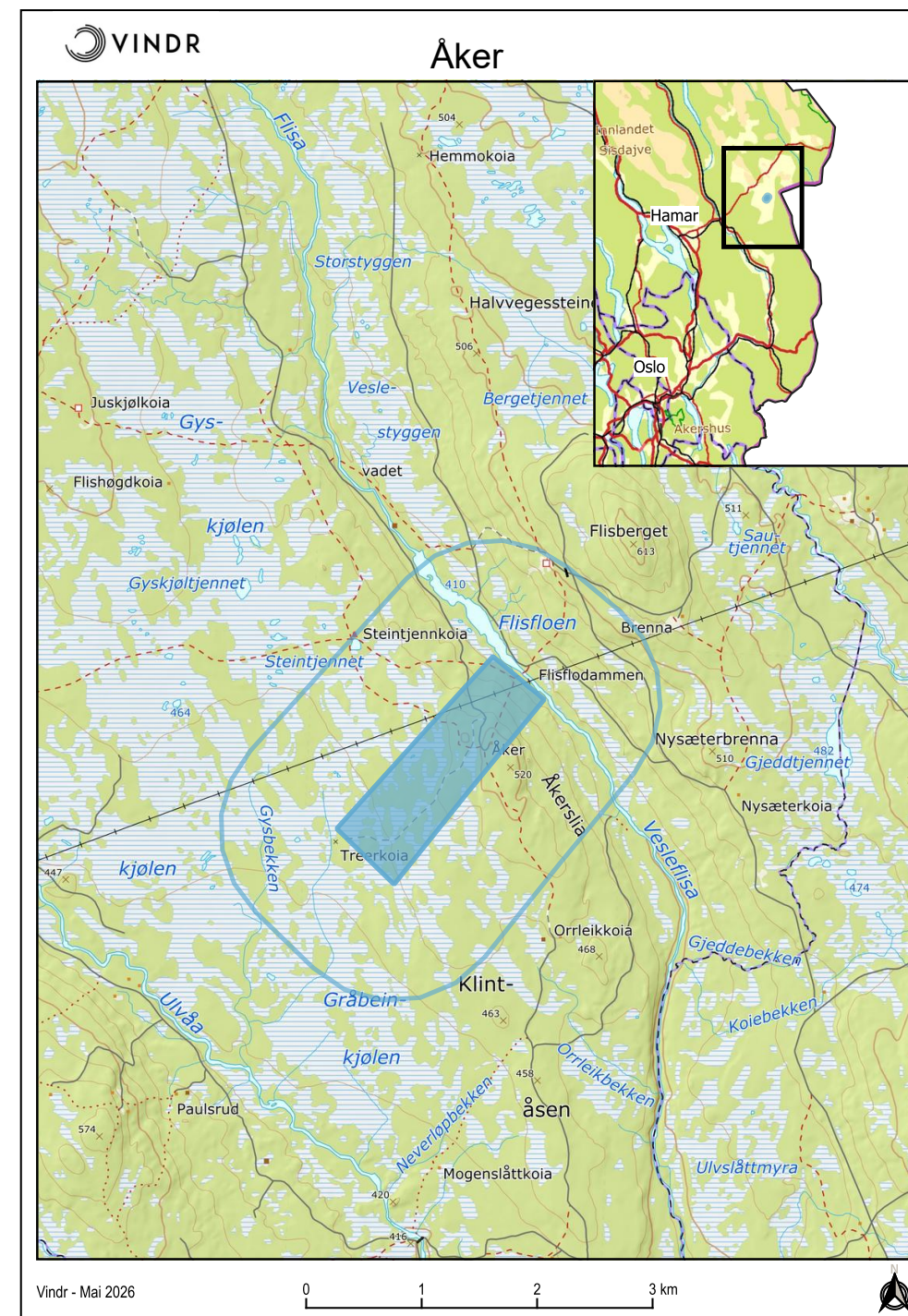
- 7 turbiner – 160 GWh
- Betydelig feltarbeid gjennomført sommer 2025 for å avdekke mulige turbinplasseringer, veiføring, osv.
- Gjennomført naturtypekartlegging og planlegger for konsekvensutredninger i felt i sommer, avhengig av prosess.
- Noen funn i naturtypekartlegging





Åker vindkraftverk

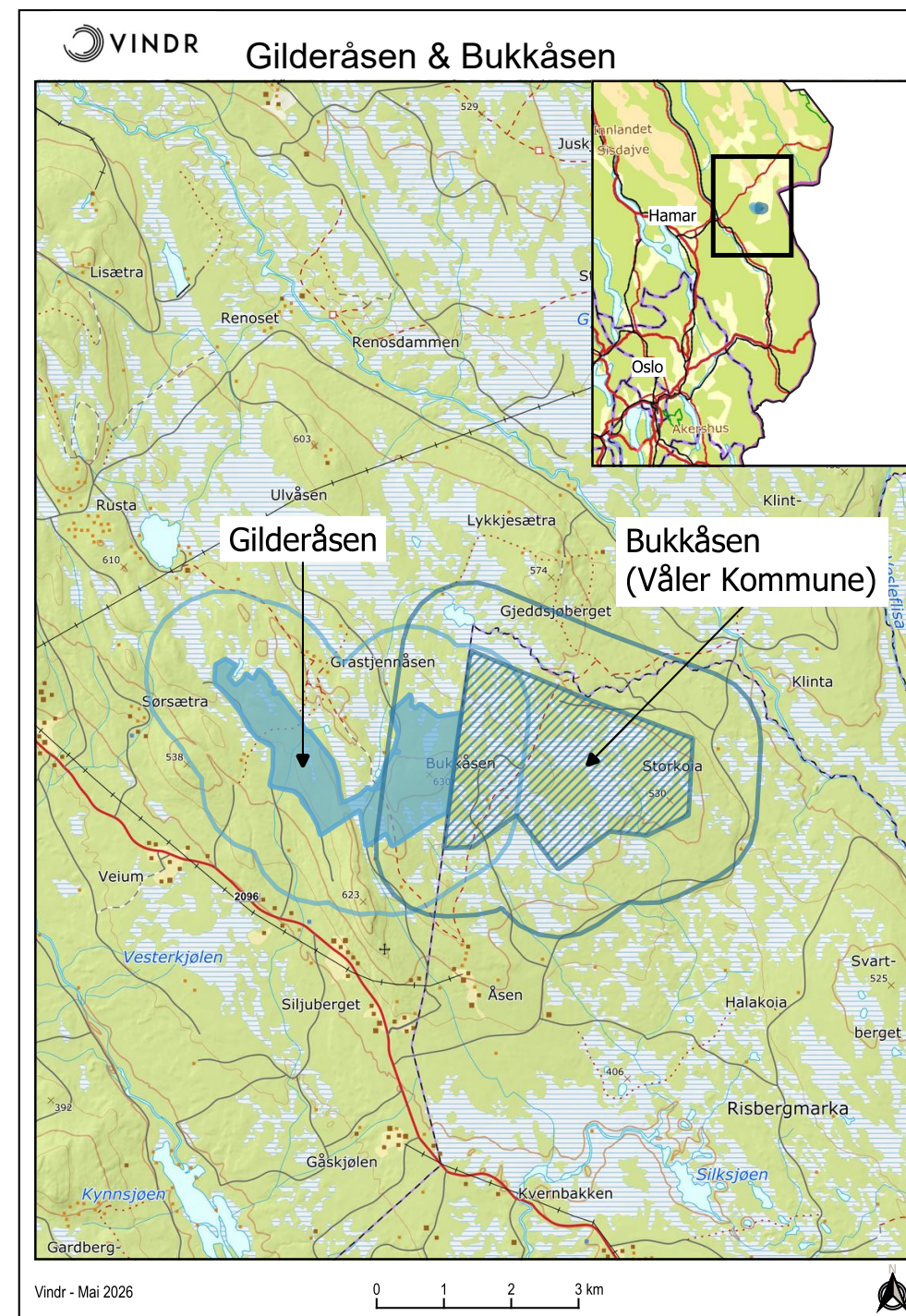
- 5 turbiner – 110 GWh
- Betydelig feltarbeid gjennomført sommer 25, for å avdekke mulige turbinplasseringer, veiføring, osv.
- Gjennomført naturtypekartlegging og planlegger for konsekvensutredninger i felt i sommer – avhenger av prosess.
- Få funn i naturtypekartlegging.

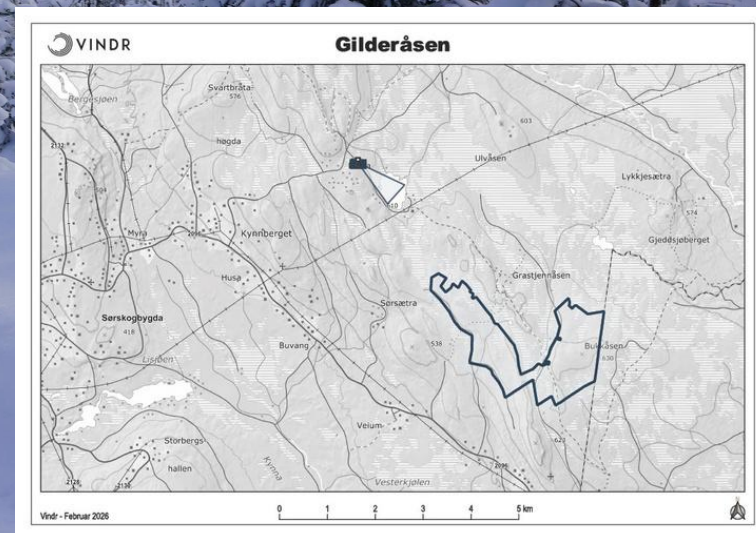




Gilderåsen vindkraftverk

- 8-12 turbiner, 180 – 260 GWh
- Sist signert, planlegger for et dublert planinitiativ, som gir kommunen muligheten til å eventuelt delta som grunneier.
- Planlegger for naturtypekartlegging og konsekvensutredninger i sommer, avhengig av prosess.
- Prosjektet sees i sammenheng med vårt Bukkåsen-prosjekt i Våler kommune.





Lokalt eierskap og skatt

- Eiendomsskatt og produksjonsavgift estimert til 1 million kroner per turbin, per år.
- Nupberget kan bidra med 7 millioner årlig, Åker 5 millioner årlig og Gilderåsen 12 millioner årlig.
- Vindr er positive til kommunalt, direkte eierskap i våre kraftprosjekter. Vi er klare til å gå i en konstruktiv dialog dersom kommunen selv ønsker.
- For Gilderåsen er kommunen (tilstøtende) grunneier, og velger selv om den vil gå videre med prosjektet også på egen grunn.



Samarbeid med næringslivet

- Vindr har signert en samarbeidsavtale med Norse Metal i Elverum om utbygging av lokalprodusert kraft ved anlegget deres, og om mulige, fremtidige kraftleveranser fra et eller flere vindkraftverk i Elverum.
- Skal man utløse nettinvesteringer, må det komme ny produksjon.
- Nytt nett og ny produksjon legger til rette for nytt næringsliv, ny industri, og ny verdiskaping, samtidig som man sikrer de etablerte industriaktørene.



