



Kraft- og industriløftet for Finnmark - status

Innkomne meldinger for ny kraftproduksjon – og videre prosess i Finnmark

Regionalt planforum

13.6.2024



Formål med møtet

- Oppsummering av de mottatte meldingene
- Orientering om NVEs pågående prioritering
- Orientering om NVEs kvalitetssikring og videre prosess
- Presentasjon og diskusjon om aktuelle problemstillinger

Mottatte meldinger om ny kraftproduksjon

Vindkraft:

- 21 nye meldinger
- 3 tidligere meldinger
- 1 tidligere søknad

Vannkraft:

- Utvidelse av Alta kraftverk

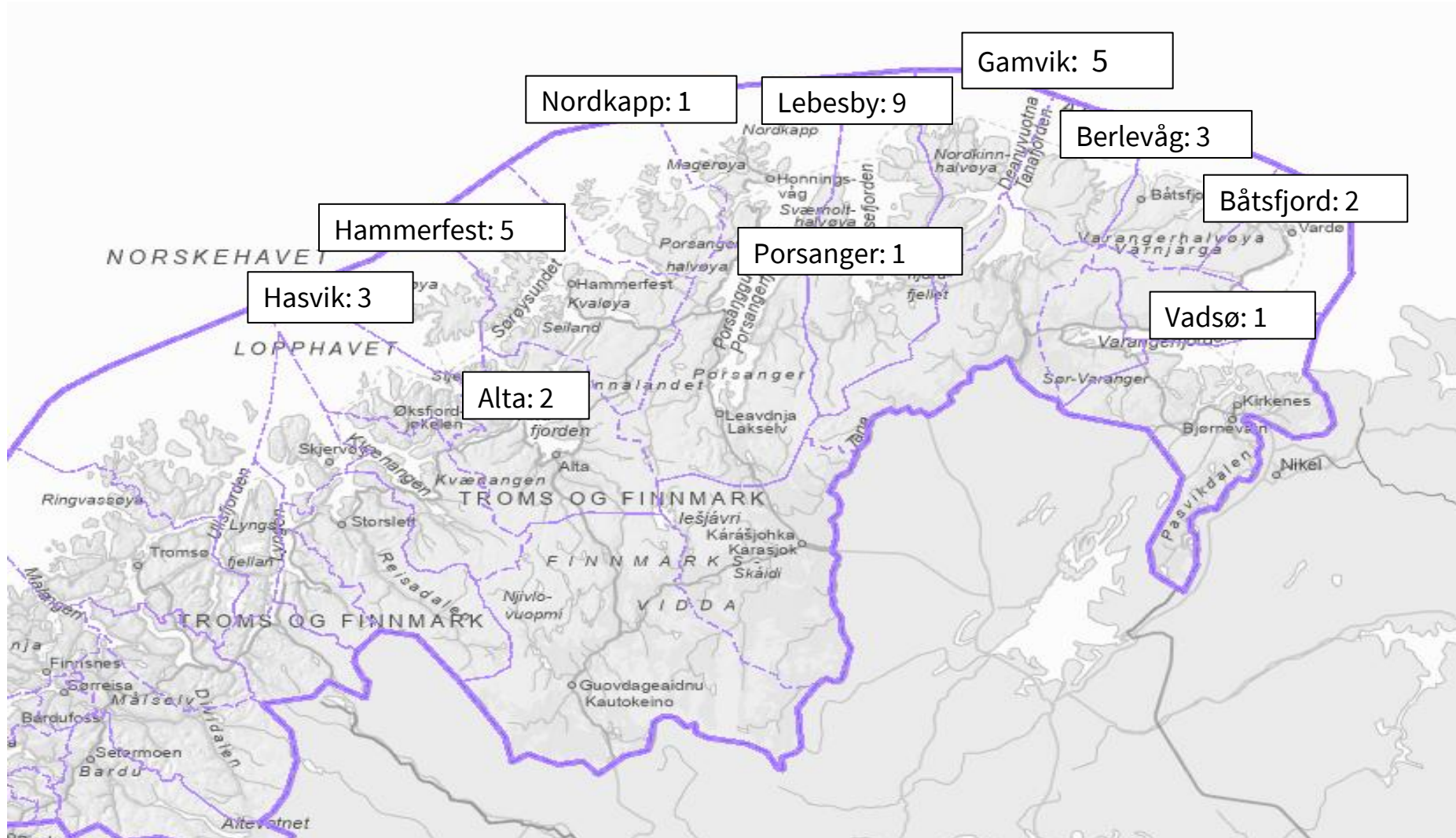
Totalt 26
kraftproduksjons-
prosjekter

Ca. 10 800 MW
installert effekt

Begrensinger i nettet gjør at få av prosjektene kan realiseres

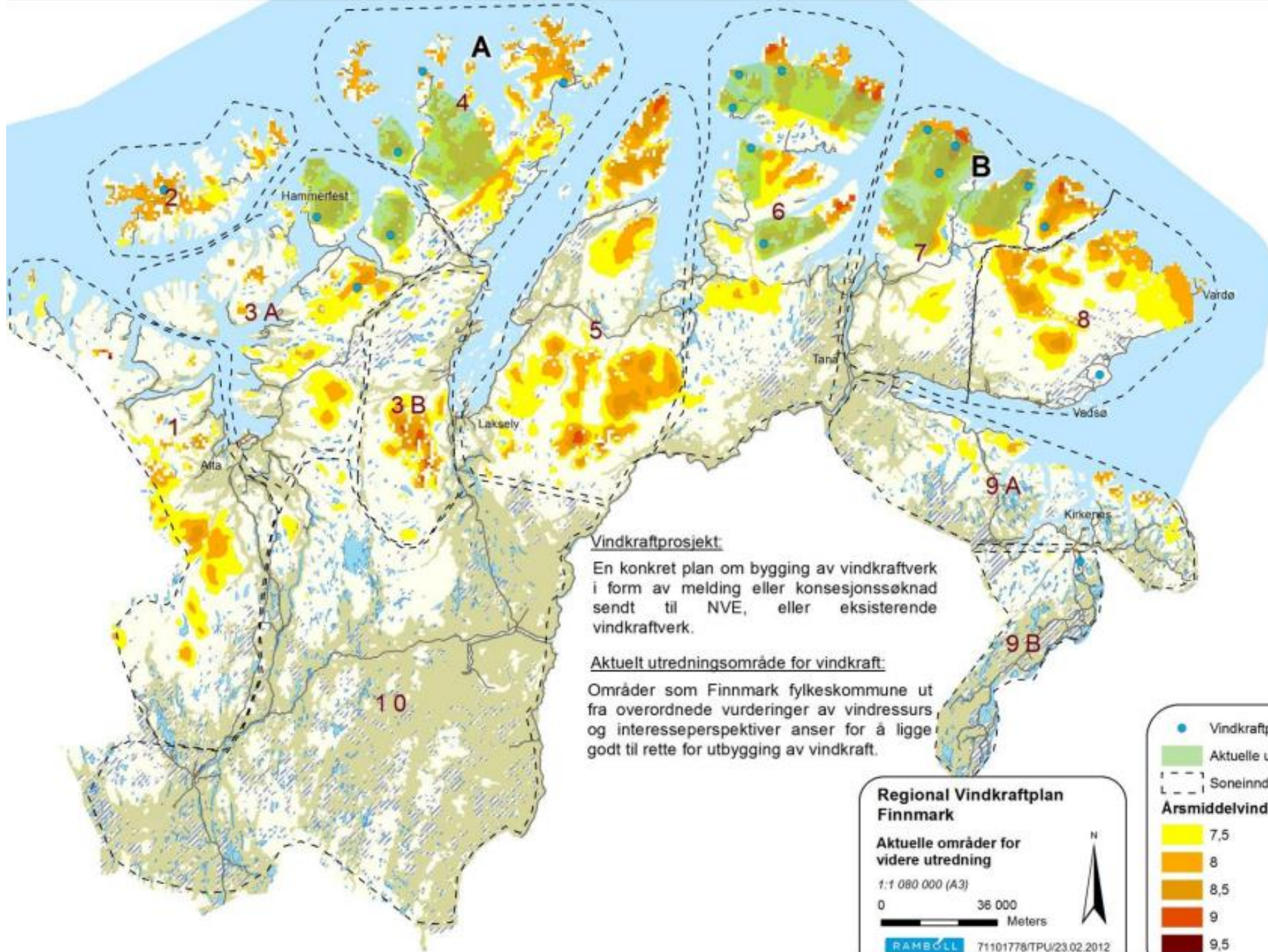
- *Anslagsvis rundt 1000 MW totalt*

Oversikt over meldinger om ny kraftproduksjon per kommune



Hvordan prioriterer vi?

- Kommunen vil gjennomføre områderegulering
- Dokumentasjon på medvirkning fra reindrif
– i tråd med St.melding om vindkraft på land
- Samsvar med Finnmark fylkeskommunens regionale plan
- Andre forhold:
 - Forsvarsinteresser
 - Kraftsystemet
 - Kunnskapsgrunnlag om geografisk plassering – nasjonal ramme, verneplan for vassdrag etc.
 - Tidligere avslåtte prosjekter





Vindkraftprosjekt:

En konkret plan om bygging av vindkraftverk i form av melding eller konsesjonssøknad sendt til NVE, eller eksisterende vindkraftverk.

Aktuelt utredningsområde for vindkraft:

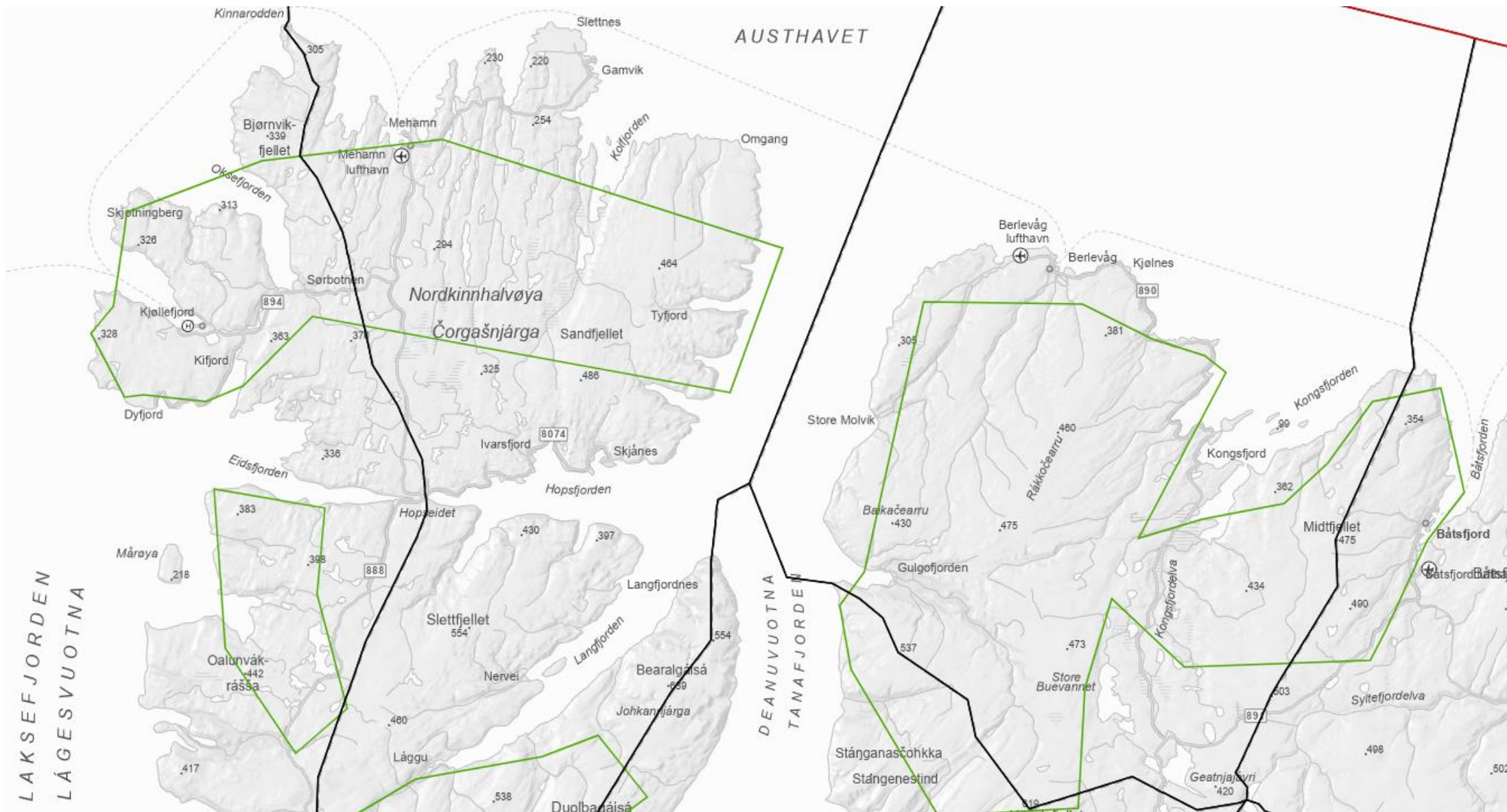
Områder som Finnmark fylkeskommune ut fra overordnede vurderinger av vindressurs og interesseperspektiver anser for å ligge godt til rette for utbygging av vindkraft.

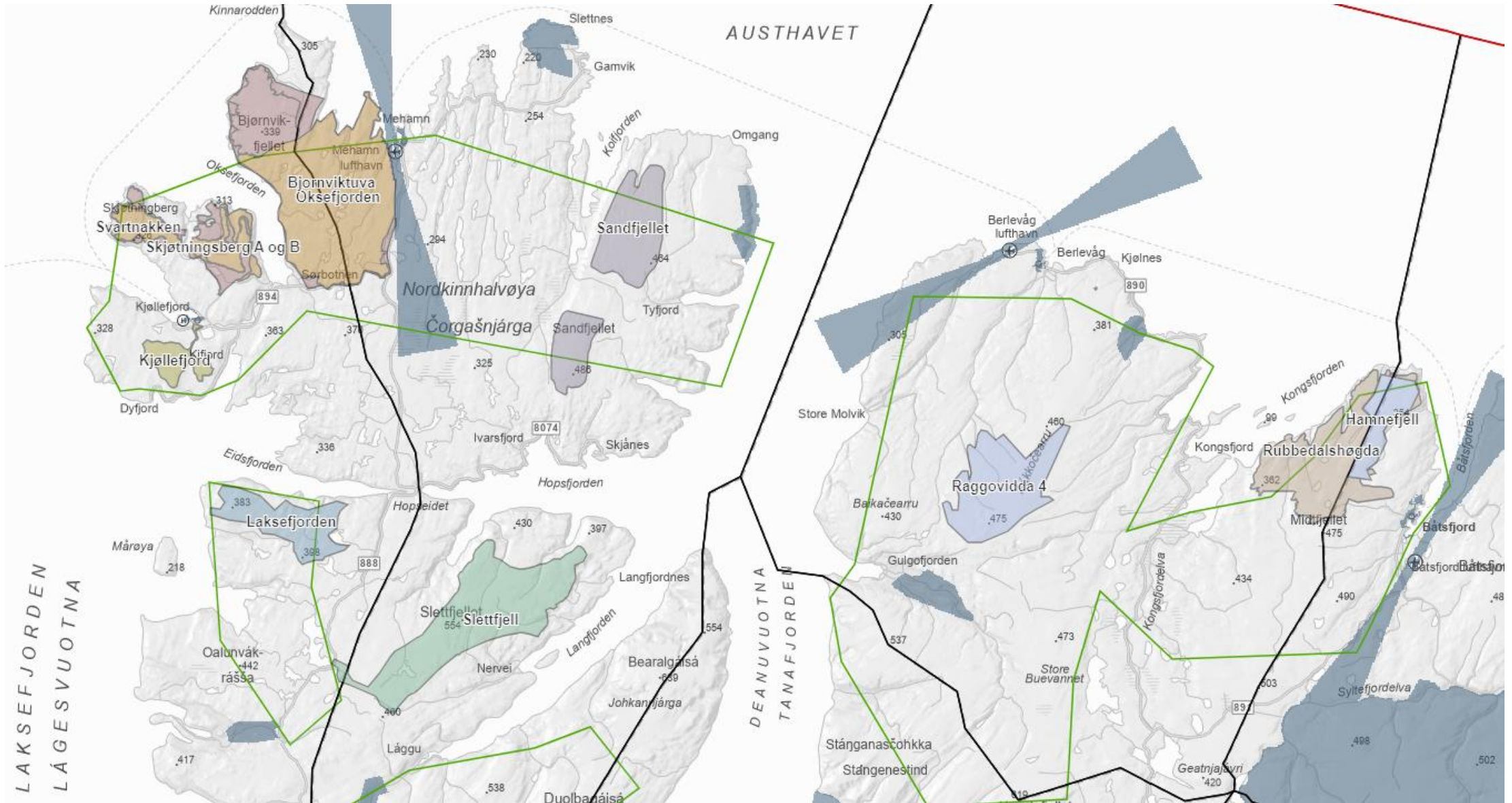
Regional Vindkraftplan Finnmark
Aktuelle områder for videre utredning
 1:1 080 000 (A3)
 0 36 000 Meters


 RAMBOLL 71101778/TPU/23.02.2012

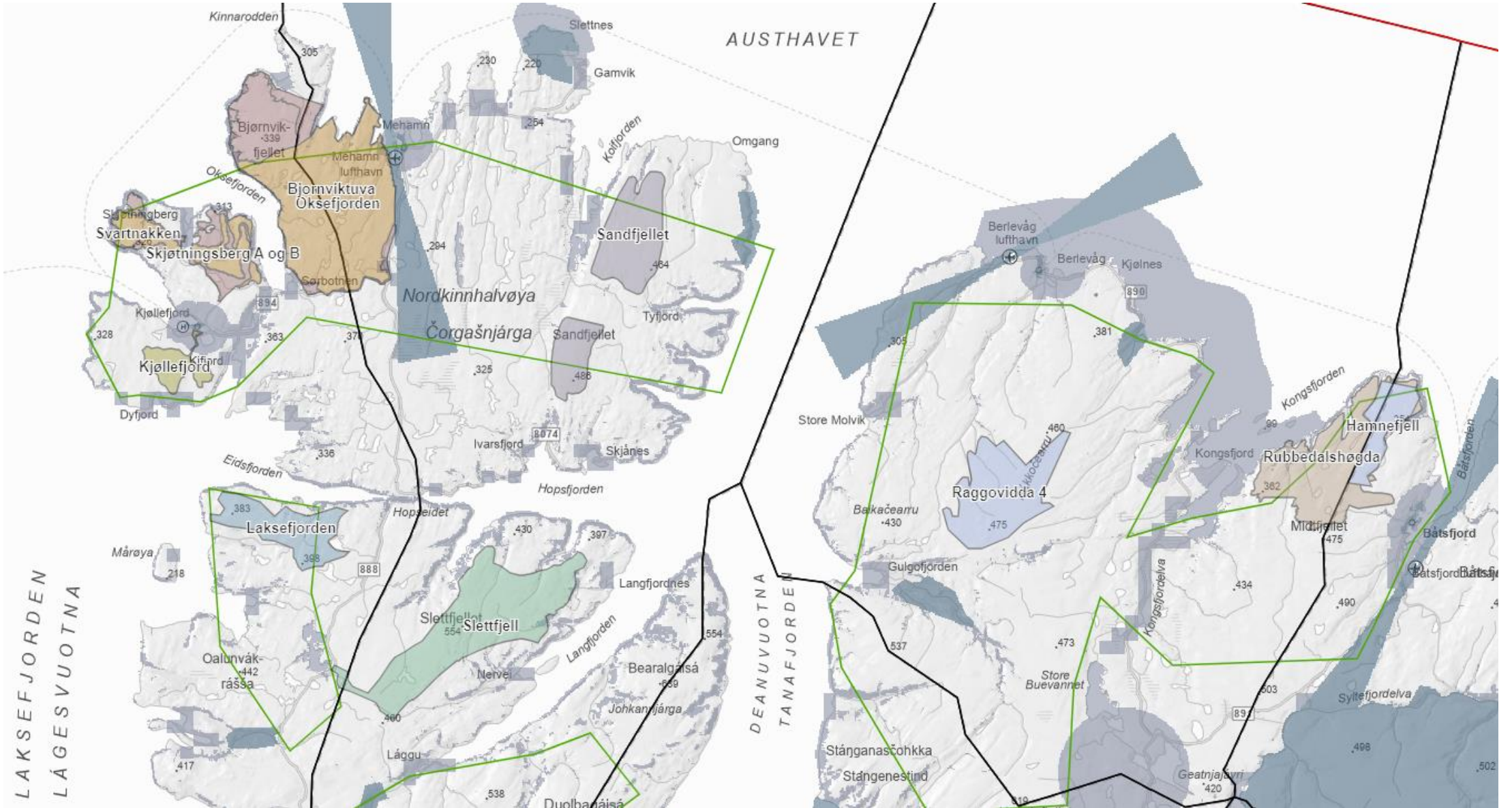
-  Vindkraftprosjekter i Finnmark
-  Aktuelle utredningsområder
-  Soneinndeling

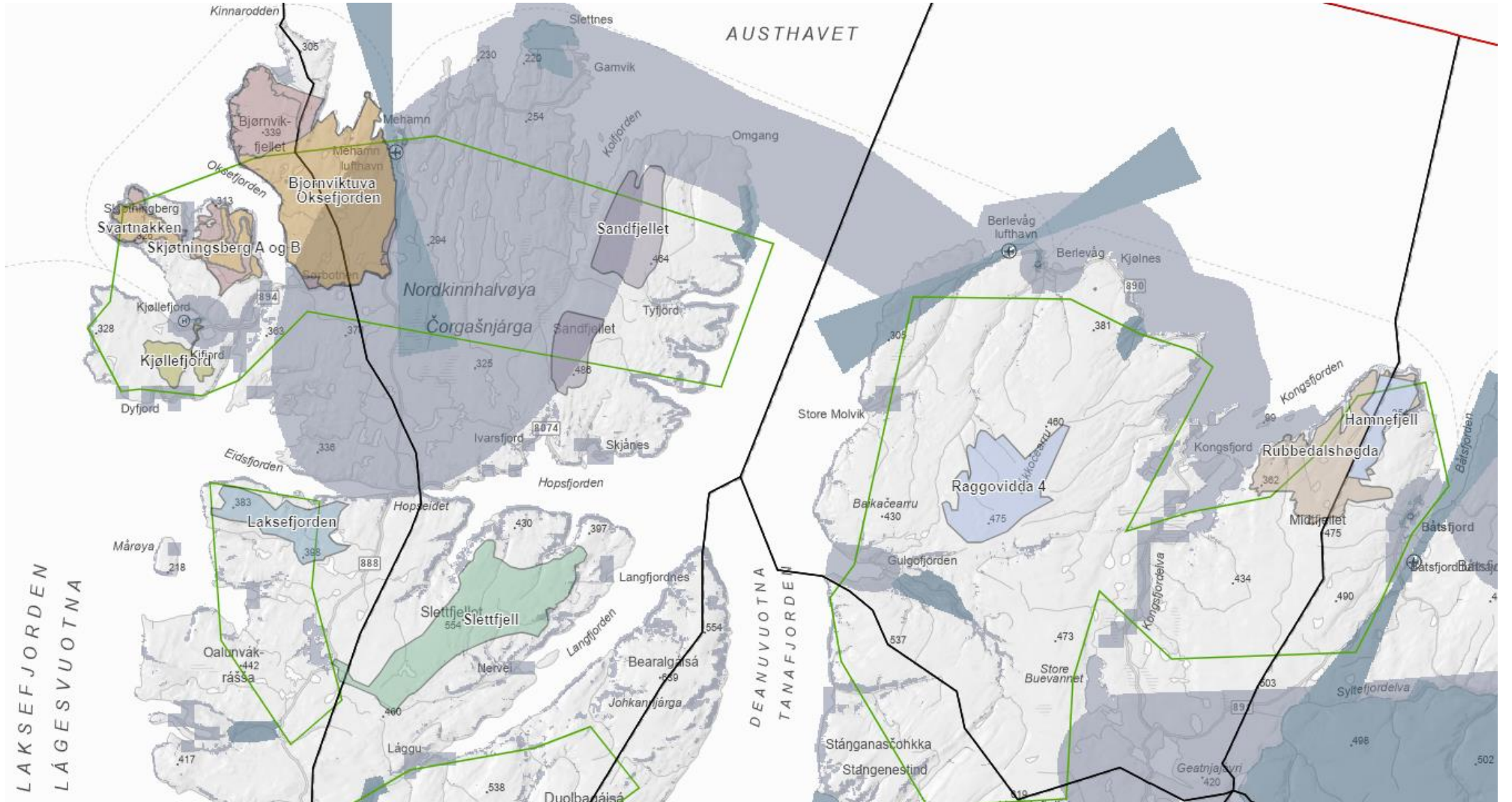
Årsmiddelvind 80 m (m/s)

-  7,5
-  8
-  8,5
-  9
-  9,5











[Forside](#) > [Energi](#) > [Energisystem](#) > [Vindkraft](#) > Nasjonal ramme for vindkraft

Publisert 13.03.2019 , sist oppdatert 13.02.2023

Nasjonal ramme for vindkraft

Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) utarbeidet på oppdrag fra Olje- og energidepartementet et forslag til nasjonal ramme for vindkraft på

<https://www.nve.no/energi/energisystem/vindkraft/nasjonal-ramme-for-vindkraft/>

Forslaget har vært på en bred høring. Regjeringen har besluttet å ikke gå videre med forslaget om å peke ut de 13 mest egnede områdene for vindkraft. Olje- og energidepartementet vurderer endringer i konsesjonssystemet. Kunnskapsgrunnlaget fra NVEs forslag til nasjonal ramme og høringsinnspillene er sentralt i dette arbeidet.

[Les mer om høringen og last ned høringsuttalelser her](#)

Rapport - NVEs forslag til nasjonal ramme for vindkraft →

Sammendrag
Kortfattet sammendrag av →



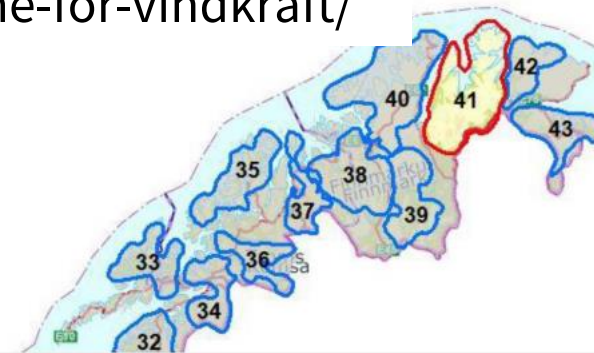
Interaktivt kart

Utpekte områder, analysearealer →



NVE

Analyseskjema for område 41





Foreslåtte diskusjonstema – del 1

- Bruken av fylkeskommunens regionale vindkraftplan
- Bruken av kunnskapsgrunnlag og eksklusjonsdata fra Nasjonal ramme for vindkraft
- Håndteringen av prosjekter som kobler produksjon og forbruk

Hva skjer nå?

- Kvalitetssikring og prioritering basert på kriteriene
- Dialog med kommunen og regionale myndigheter
- 24. juni – liste med meldinger som prioriteres for videre prosess :

Prioriterte prosjekter:

Brev om krav til oversettelse til samisk og ev. behov for oppdatering av melding



- Sendes på høring aug./sept.

Prosjekter som ikke prioriteres inn i denne prosessen:

Brev om hvorfor ikke prioritert

Tentativ tidsplan etter 2024:

Utredningsprogram – vinter 24/25

Konsekvensutredning – vår/sommer 2025

Søknad – Vinter 2026

Høring – Høst 2026

Konsesjonsvedtak - 2027

TENTATIV



Foreslåtte diskusjonstema – del 2

- Samordningen av kommunenes og NVEs prosesser (arealplan, konsesjon, konsultasjoner etc.)
- Planveiledning for kommunene
- Planløsning der det er flere prosjekter som overlapper



Spørsmål kan sendes til:
iasd@nve.no og/eller elgs@nve.no

