



Statkraft

Orientering om
Nordkyn vindkraftprosjekt

PER CHRISTIAN KITTILSEN & OLE CHRISTIAN POVENIUS
MEHAMN 3.12.2024 & KJØLLEFJORD 5.12.2024

AGENDA

NORDKYN VINDKRAFTPROSJEKT

- Introduksjon Statkraft og Nordkynprosjektet
- Bakgrunn, oversikt og utredninger
- Regional samordning
- Forventede virkninger
- FeFo og reinbeitedistrikt
- Statkrafts prosjekter i sammenheng
- Benytt høringstiden og treff oss etterpå



Vår historie i Finnmark

- Statkrafts tre første vindkraftverk:
 - Smøla i 2002 og 2005
 - Hitra vindkraftverk i 2004
 - Kjøllefjord vindkraftverk i 2006
 - Utredningsprogram Nordkynprosjekt i 2011
- Statkraft i Finnmark:
 - Adamselv kraftverk i 1973 & Alta kraftverk i 1987
 - Kontor i Alta og vedlikeholdsgruppe i Kjøllefjord
 - Lokal tilstedeværelse & synergier med eksisterende vindpark

Smøla 2002 & 2005



Hitra 2004



Kjøllefjord 2006



Nordkyn - Bakgrunn

- Området identifisert tidlig 2000-tallet
- Godkjent konsekvensutredning hos NVE i 2011, manglende plan for linjekapasitet
- Avgrensningene:
 - I sør: planområdet avgrenset av 888 og 894 for adkomstvei
 - I øst: restriksjoner rundt flyplass
 - I nord: rekreasjonsområde og fugl
 - I vest: topografi
 - Reindriftas bruk av området



Nordkyn - Oversikt

	Lebesby	Gamvik
Areal	45 km ²	33 km ²
Effekt	353 MW	77 MW
Turbiner	39 stk	11 stk
Produksjon	1 170 GWh/år	330 GWh/år

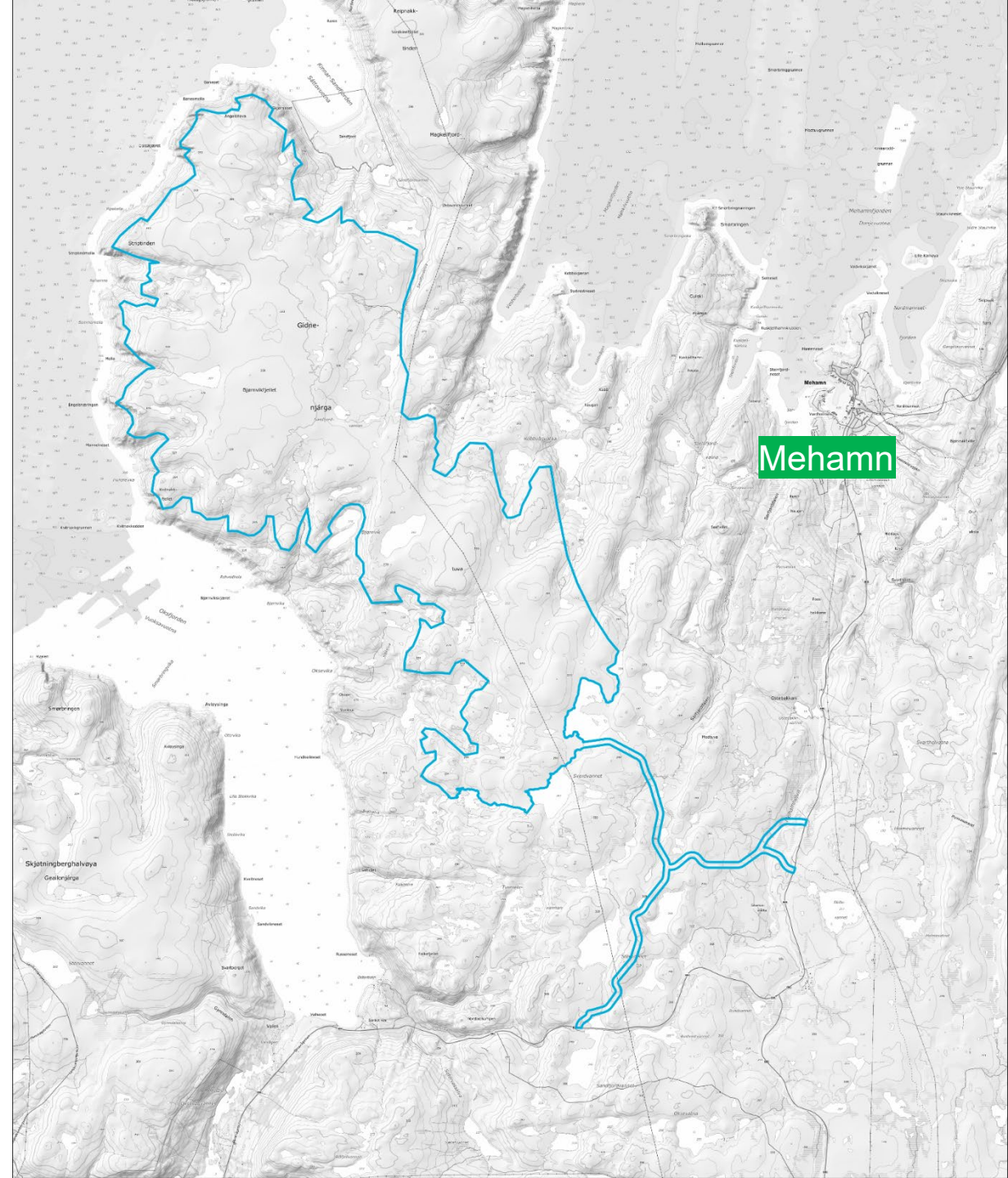
- Totalt ca 10 arbeidsplasser
- 5,5 km til Sørbotnen og 6 km til Mehamn

Merk: Layout er foreløpig, og tar utgangspunkt i realisering av både Kjøllefjord og Nordkyn vindkraftverk



Nordkyn - Utredninger

- *Illustrasjon:
Mulig veiutlegg for å få tilgang til området*
- Dialog med Reinbeitedistrikt 9 om tilpasninger, samt konsekvensutredningsprogram for reindrift
- Faktagrunnlag om flora og fauna gjennom konsekvensutredning







Mulig utbyggingsløsning, Nordkyn fra Fv. 888



Mulig utbyggingsløsning, Nordkyn fra Hotellet i Mehamn

Forventede virkninger

- Naturmangfold & naturtyper
- Inngrepsfrie naturområder – INON
- Friluftsliv
- Landskap
- Støy og skyggecast
- Kulturminner og kulturmiljø
- Folkehelse
- Lokalt og regional næringsliv
- Reindrift

Planprogram/melding med forslag til utredningsprogram for Nordkyn (Čorgaš) vindkraftverk

Prosjekt: Nordkyn vindkraftverk

Rev. Nr.	Dato	Kommentar
01	22.04.2024	Til behandling i NVE
02	06.09.2024	Revidert iht. tilbakemeldinger fra NVE



FeFo og reinbeitedistrikt 9

Prinsipper for videre arbeid

- Tillitsfull dialog og samarbeid med mål om avtale i tråd med FPIC-prinsippet
- Faste kontaktpersoner med regional tilknytning og god tilgjengelighet
- Tilgjengelig oversatt prosjektinformasjon til samisk og tolk ved behov i møter

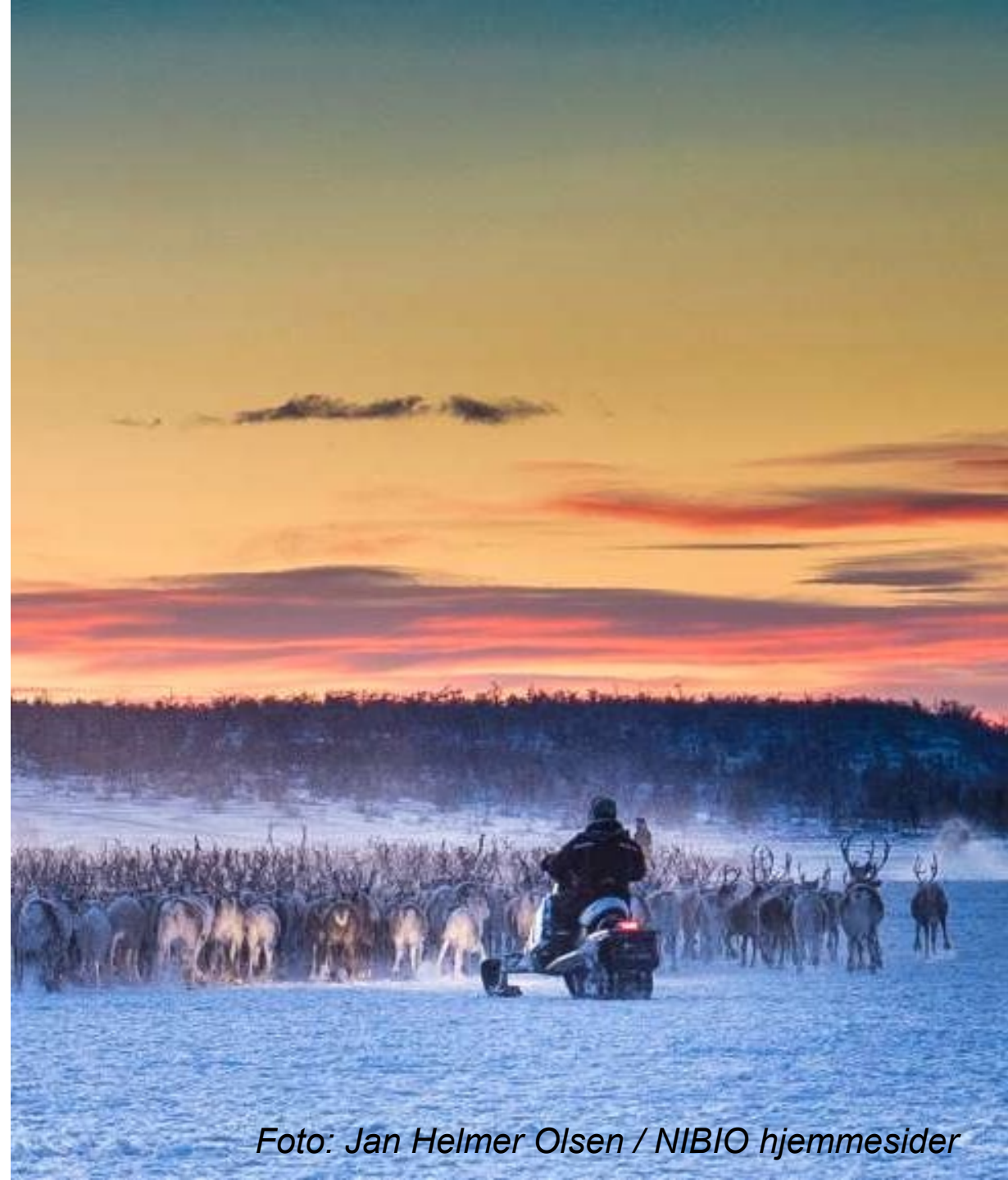


Foto: Jan Helmer Olsen / NIBIO hjemmesider

Regional samordning

- Felles informasjonsinnhenting og utredning i forbindelse med konsekvensutredningsarbeidet
- Kostnadsdekning reinbeitedistrikt 9



Kjøllefjord fornyelse

vil gi mye kraft ved moderat nytt inngrep i et område hvor det har vært vindkraftverk i snart 20 år



Nordkyn vindkraftverk

vil effektivt bidra til finansiering av ny kraftlinje nordover til tettstedene der folk bor



Betydelige muligheter

- Arbeidsplasser
- Skatteinngang
- Ny industri
- Lokale tjenester



Nordkyn vindkraftverk
vil effektivt bidra til
finansiering av ny
kraftlinje nordover til
tettstedene der folk bor



Betydelige muligheter

- Arbeidsplasser
- Skatteinngang
- Ny industri
- Lokale tjenester



Kontakt oss via prosjektets hjemmeside:
www.statkraft.no

Arbeidet med detaljering
begynner etter høringsfristen,
1.2.2025



NVE

MØT OSS I KVELD ETTER FOLKEMØTET



Per Christian Kittilsen
Prosjektleder



Håkon Morken Linde
Assisterende prosjektleder



Ole Christian Povenius
Samfunnskontakt



Ida Sofie Mienna Olsen
Reindrifts- og grunneierkontakt