



NVE  
PB 5091 Majorstuen

0301 OSLO

Deres ref.  
Arne A Sandnes

Deres dato  
-

Arkivnr.  
-

Vår ref.  
Tor-Gunnar Evensen

Narvik,  
6. mai 2014

### **Endringsøknad vedr mulighet for omkoblbar trafo og spenning på kabel Ånstadblåheia Vindpark**

Det vises til Anleggskonsesjon NVE 200703469-90

Vesterålskraft Vind AS søker om endring i betingelsene i Anleggskonsesjonen:

- «
- En transformatorstasjon ved Holmstaddalen med omsetning 22-36/ 66/132 kV.
  - 66/ (132)kV jordkabel fra transformatorstasjon ved Holmstaddalen til eksisterende 66/ (132) kV mellom Sortland og avgrening Frøskeland.

«

Til

- En transformatorstasjon ved Holmstaddalen med omsetning 22/ 66 kV.
- 66 kV jordkabel fra transformatorstasjon ved Holmstaddalen til eksisterende 66 kV mellom Sortland og avgrening Frøskeland.

Begrunnelse:

I en tidlig fase i prosjektete opplyste Vesterålskraft nett at man vurderte å bygge om dagens 66kV linje til 132kV linje. Det ble derfor i konsesjonssøknad tatt med at man ville forberede tilknytningen til denne muligheten.

Fra Vesterålskraft Nett uttales det nå at man ikke har noen planer på bygge om til 132kV. I KSU er det heller ikke omtalt. Nettselskapet har nettopp bestilt ny 66/22 kV trafo til Melrabben trafostasjon som er tilknyttet samme 66kV linjeradial uten at denne er omkoblbar. Det kan også nevnes at Statnett nettopp har satt inn 2 stk. 80 MVA 132/66 kV trafoer i Sortland trafo for å forsyne 66kV nettet.

På bakgrunn av dette søker Vesterålskraft Vind om å få endret vilkårene i anleggskonsesjonen til å ikke gjøre transformator omkoplbar og isolere kabel for 66kV.

Med hilsen

**For Vesterålskraft Vind AS**

  
Tor-Gunnar Evensen  
Prosjektingeniør