

Hafslund, Eidsiva og Akershus Energi skal samarbeide om vindkraft på land

Tar felles grep for å bedre kraftsituasjonen på Østlandet.

Tidligere i år etablerte Eidsiva og Hafslund et felles utviklingsselskap for landbasert vindkraft. Nå har de to partnerne inngått en avtale med Akershus Energi om å utvikle vindkraft både i og utenfor Akershus fylke. Planen er å utvikle, drifte og eie vindkraftverk i fellesskap.

– Strategien til Eidsiva og Hafslund er å utvikle, drifte og eie vindkraftverk alene eller med lokale partnere. I Akershus Energi får vi en partner med over hundre års erfaring fra produksjon av fornybar energi, som også deler våre verdier og ambisjoner. Vi tror sterk lokal tilstedeværelse er viktig for etablering av vindkraft i Norge, og ser frem til å utvikle samfunnsnyttige prosjekter sammen med Akershus Energi, sier direktør for Eidsiva Vekst, Torstein Sole-Gärtner.

Den helnorske trioen Hafslund, Eidsiva og Akershus Energi har alle virksomhet på Østlandet, et område preget av høye og varierende strømpriser. Ny, lokal kraftproduksjon er den viktigste løsningen for å motvirke det som ligger an til å bli en svært krevende kraftbalanse de kommende årene. Blant fornybare energikilder er det uten tvil vindkraft på land som har det største potensialet fordi det går raskt og er rimelig å bygge.

– Industrien og næringslivet på Østlandet er frustrert over kraftsituasjonen, og vi deler deres bekymring. Sammen med Eidsiva og Hafslund håper vi å finne gode løsninger som gjør at industrien her kan satse, vokse og elektrifiseres i takt med den globale utviklingen. Svaret er økt produksjon av kraft, og da er det vanskelig å komme utenom vindkraft på land. Teknologien er moden og har lave utbyggingskostnader. Vi tror det finnes gode prosjekter i vår landsdel som kan komme kommuner, folk og industri til gode, sier daglig leder av Akershus Energi Vind, Lars Tallhaug.

Lang historikk og erfaring

Samlet har Hafslund, Eidsiva og Akershus Energi over 330 års erfaring med å utvikle fornybar energi på Østlandet i tett samarbeid med kommuner, grunneiere og lokalsamfunn. Dette har igjen bidratt til verdiskaping, utvikling og arbeidsplasser over hele Sørøst-Norge. I tillegg har alle tre erfaring fra tidligere vindkraftutbygginger. Hafslund og Eidsiva var med å utvikle vindkraftverkene Raskiftet og Kjølbjerget, mens Akershus Energi bygget, drifter og er medeier i Odal vindkraftverk.

– Det er en styrke at vi har erfaring fra gode og relativt ukontroversielle vindkraftprosjekter. Samtidig er vi åpne og ærlige på at det er andre forutsetninger for å bygge vindkraft i dag. Vi må gjøre oss fortjent til tillit lokalt. Å forstå hva som er viktig for kommunene, og å gjøre dem i stand til å ta en informert beslutning basert på gode og åpne prosesser, tror vi er nøkkelen til å realisere vindkraft på land de neste årene, sier direktør for sol og landvind i Hafslund, Anders Østby.

Lillestrøm, 12. januar 2024