

Nytt stort projekt för Grimsrud

Strömstadsbaserade markentreprenadföretaget Grimsrud Entreprenad AB har i dagarna skrivit avtal om utförande av ett vindkraftsprojekt på 8 st vindkraftverk i storleken 6 MW. Projektet heter Knöstad vindpark och är beläget i Säffle kommun i södra delen av Värmland. I kontraktet ingår vägar, kranplaner, fundament och el-arbeten. Beställare är danska Eurowind Energy AB som utför projektet genom lokalt projektbolag. Vindkraftverken är av den senaste generationen från tillverkaren Siemens Gamesa. Totalhöjden kommer bli 200 m med rotordiameter på 170 m. Detta blir troligen några av de största landbaserade vindkraftverken som byggts hittills i Sverige, men den tekniska utvecklingen går snabbt så detta är den nya standarden. Arbetet kommer att utföras i egen regi och tillsammans med samarbetspartners och leverantörer.

Det nya projektet kommer som ett resultat av den omstrukturering och nysatsning som skett i den svenska delen av Grimsrud sedan ägarskiftet vid nyår. Nu sker en satsning på större projekt och inom ett vidare tekniskt och geografiskt område.

- "Det känns väldigt roligt att komma med positiva nyheter efter några år med dåliga ekonomiska resultat och tyvärr också en mänsklig tragedi", säger Björn Ekelund, arbetschef på Grimsrud. "För mig personligen är det extra motiverande med projekt inom förnybar energi och vindkraft som engagerat mig en längre tid. Det kommer bli fantastiskt att i vår bransch få göra en insats för klimatet eftersom vi i övrigt tyvärr släpper ut mycket växthusgaser. "

Projektet kommer påbörjas vid årsskiftet och vindkraftverken kommer resas under andra halvåret 2021.

För frågor kring projektet eller om Grimsrud kontakta:

Björn Ekelund
Arbetschef
bjorn.ekelund@grimsrud.se
Mobil: +46 763 458109