

Nytt stort vindkraft-uppdrag för Svevia

Svevia ska tillsammans med Kraftö bygga vägar, kranplatser, fundament och internt elnät för vindkraftparken Sörby omfattande totalt 37 vindkraftverk.

Uppdragsgivare är Järvsö Sörby Vindkraft AB som förvärfvas av det internationella försäkringsbolaget Allianz från den svenska vindkraftsutvecklaren Kraftö. På uppdrag av Allianz kommer Kraftö att ansvara för projektledning av projektet.

Svevias uppdrag omfattar nybyggnation av vägar samt förstärkning och breddning av befintliga vägar för att de tunga och långa transporterna ska kunna ta sig fram. Fundamenten som ska byggas är gravitationsfundament. Svevia kommer även att ansvara för byggnation av projektets interna elnät och transformatorstation.

Vindkraftparken i Sörby ligger på gränsen mellan Ljusdal och Bollnäs kommuner och har mycket goda vindförhållanden. Arbetena kommer att påbörjas omedelbart. Turbinerna är planerade att resas och driftsätts under 2016.

– Det känns glädjande och stimulerande att vi fått förtroendet att bygga denna stora vindkraftpark. Vi ser fram emot ett fortsatt gott samarbete med Kraftö, säger projektchef Dan Hellenberg, Svevia.

Byggsamordningen av Sörby vindkraftpark kommer att ledas av Kraftö som bygger sitt första stora projekt tillsammans med Svevia.

– Vi är mycket nöjda med samarbetet hittills med Svevia och ser fram emot att genomföra detta stora vindkraftsprojekt som kan realiseras tack vare de mycket goda vindförhållandena, trots de för dagen låga elpriserna, säger Mats Gyllklint, byggchef på Kraftö.

För ytterligare information kontakta:

Dan Hellenberg, Svevia, 0243 – 942 50