



VKS
PNE GROUP

VKS Vindkraft Sverige AB

VÄGAR & TRANSPORTER

De långa och tunga transporter av vindkraftverken ställer särskilda krav på vägarna fram till vindparken. Här görs i god tid studier och förberedelser för tillfälliga anpassningar längs transportvägen.

Inom området för vindparken kommer de vägar som redan finns att användas men de kommer att byggas ut och förstärkas för att kunna bära de tunga och långa transporter.

Vägarnas bredd behöver vara ca 4-5 m och kurvor och höjdskillnader rätas ut.

Vägar och kranytor anläggs med krossmaterial och i den mån det är möjligt används spräng- och schaktmaterial från området för att minska transporter in och ut ur området.

Det läggs en fin fraktion i det översta lagret på vägarna vilket gör att vägarna sedan kan användas för personbil, cykel, ridning etc.

Under skedet då vägar och kranytor anläggs strävar vi efter att i främsta hand nyttja lokala entreprenörer, både för att minska transporter och resor men även för att den investering som vindkraftparken innebär ska komma det lokala näringslivet till del.

Under tiden för byggnationen sker en ökning av trafiken till och från området samt inom området. De vägar som anlagts kvarstår för vindparkens drift men nyttjas även för skogsskötsel och andra ändamål.

Under vindparkens drifttid sker service och underhåll av vindparken och personal besöker parken kontinuerligt i servicefordon.

"De färdiga vägarna kan sedan användas för personbilstrafik, ridning, cykling etc."

"Vår strävan är att i främsta hand nyttja lokala entreprenörer för anläggningsarbeten."



www.vksvind.se

VKS Vindkraft Sverige AB • Strandvägen 169 • 591 46 Motala • Tel: +46(0)141-44 11 00 • info@vksvind.se