



Lokal pressemeddelelse nr. 6/2006

## Pressemeddelelse fra Vestas Mediterranean A/S

Barcelona, 29. august 2006  
Lokal pressemeddelelse nr. 6/2006  
Side 1 af 2

### Vestas modtager ordre på 15 stk. V80-2,0 MW vindmøller i Tyrkiet

Vestas har modtaget en ordre på 15 stk. V80-2,0 MW vindmøller til Sabenova projektet i Tyrkiet. Ordren omfatter levering, installation og idriftsættelse af vindkraftværket. Levering vil finde sted i løbet af 1. halvår 2007.

Ordren er afgivet af det tyrkiske selskab Aksa Group, som er førende inden for energiproduktion og fremstilling af gas- og dieselgeneratorer. I juni modtog Vestas en ordre fra den samme kunde på 6 stk. V90-1,8 MW vindmøller til Karakurt projektet i Tyrkiet.

I Tyrkiet foregår energiproduktionen hovedsagelig på varmekraftværker, og landet er meget afhængig af import af gas. For at dække den stigende efterspørgsel må Tyrkiet derfor udnytte nye energikilder som f.eks. vind. I henhold til Wind Force 2005/European Commission Study, har Tyrkiet et vindpotentiale på 88.000 MW, hvilket er det andetstørste i Europa efter Storbritannien.

Lov om vedvarende energi, som blev vedtaget i Tyrkiet i maj 2005, indførte en afregningspris for de næste syv år svarende til den gennemsnitlige engrospris for det foregående år. Ifølge direktøren for Aksa Group, M. Kazanci, er dette en indikation af, at man har øget fokus på vindenergi i dette stigende marked. *"Den tyrkiske regering ønsker at diversificere energiproduktionen, og vindkraft vil i de kommende år bidrage hertil. Liberaliseringsprocessen har åbnet store muligheder for private vindkraft-developere"*, siger han.

Ifølge Ebbe Funk, adm. direktør for Vestas Mediterranean A/S, er Vestas klar til at tage imod udfordringen og tage føringen på dette nye marked. *"Vi er meget begejstrede for disse to ordrer - trods mange barrierer har Tyrkiet et enormt vindpotentiale og fremtidsperspektiverne er gode"* tilføjer han.



Barcelona, 29. august 2006  
Lokal pressemeddelelse nr. 6/2006  
Side 2 af 2

Sabenova projektet vil blive installeret i Antakya regionen, som er en af de mest vindrige regioner i Tyrkiet. Vindkraftanlægget kommer til at producere 112 GWh pr. år, hvilket svarer til en reduktion af CO<sub>2</sub> udledningen på 61.000 tons. Karakurt vindkraftanlægget har en anslået produktion på 41 GWh pr. år og vil spare miljøet for en CO<sub>2</sub> udledning på 22.000 tons.

For yderligere information, venligst kontakt Ebbe Funk, adm. direktør for Vestas Mediterranean A/S, telefon +34 93 241 9800.

Med venlig hilsen  
**Vestas Mediterranean A/S**

Ebbe Funk  
Adm. direktør