



København, den 16. april 2012

Selskabsmeddelelse nr. 11/2012**Månedlig opdatering for marts 2012****Produktionstal**

Produktion MWh	Marts¹ 2012	Marts 2011	År-til-dato 2012	År-til-dato 2011
	Brutto	Brutto	Brutto	Brutto
<i>Danmark</i>				
Vind	3.470,0	3.153,9	9.459,0	9.001,6
Danmark	3.470,0	3.153,9	9.459,0	9.001,6
<i>Polen</i>				
Vind	378,0	361,4	1.072,0	888,8
Polen	378,0	361,4	1.072,0	888,8
<i>Tyskland</i>				
Vind	4.515,0	4.027,9	19.380,0	15.807,6
Tyskland	4.515,0	4.027,9	19.380,0	15.807,6
<i>Italien</i>				
Vind	16.597,0	21.004,5	53.124,0	46.062,8
Sol	4.082,7	1.469,9	8.840,4	2.542,4
Italien	20.679,7	22.474,4	61.964,4	48.605,2
<i>Spanien</i>				
Vind	4.354,0	-	17.432,0	-
Sol	1.912,3	1.606,7	5.280,3	4.146,2
Spanien	6.266,3	1.606,7	22.712,3	4.146,2
Produktion i alt (brutto)	35.309,0	31.624,3	114.587,7	78.449,4
Vækst	11.7 %		46.1%	
Produktion i alt (netto)	28.284,1	23.308,7	93.603,1	59.762,5

¹ Faktisk produktion reduceret med forventet strømstab.

Produktionskapacitet (MW)	Marts 2012 (brutto)	Marts 2011 (brutto)	Marts 2012 (netto)	Marts 2011 (netto)
Vind				
Danmark	15,45	15,45	15,45	15,45
Tyskland	36,90	36,90	30,15	30,15
Polen	1,60	1,60	1,60	1,60
Italien	168,20	168,20	118,75	118,75
Spanien	28,00	0,00	28,00	0,00
Vind, i alt	250,15	222,15	193,95	165,95
Sol				
Italien	28,27	6,87	28,27	4,12
Spanien	11,90	11,90	7,00	7,00
Sol, i alt	40,17	18,77	35,27	11,12

Vindforholdene i marts 2012 har for de danske og polske projekter været væsentligt over forventet niveau (henholdsvis +36% og +26%). De danske møller har leveret den bedste marts-produktion i 6 år. Grundet ugunstige vindforhold i Tyskland har de tyske møller produceret væsentlig under normalt niveau. Det spanske og de italienske projekter har også oplevet ugunstige vindforhold, hvilket resulterede i en produktion væsentlig under det forventede niveau. Især det italienske Minerva Messina-projekt leverede en produktion under forventet niveau. Dette skyldtes bl.a. et midlertidigt driftstop på størstedelen af projektets møller i den første uge af marts 2012, grundet et jordskred på en offentlig vej. Greentech har indgivet en anmeldelse til forsikrings-selskabet med henblik på at modtage kompensation for den tabte produktion under driftstoppet. Se venligst Selskabsmeddelelse nr. 7/2012 for yderligere information om driftsstoppet.

Forholdene for solprojekterne i både Italien og Spanien har i marts 2012 været over forventet niveau. Den samlede produktion for Italien var 27% over forventningerne (+44% for Cerveteri-anlægget, +44% for Ferrante-anlægget og +35% for Nardò Caputo-anlægget), og i Spanien var den samlede produktion 19% over forventet niveau. Næsten alle fastmonterede solanlæg producerede langt bedre end forventet, mens nogle soltracking-anlæg producerede under normalt niveau grundet en lav rådighedsfaktor. Dette forventes løst inden for kort tid.

Ny afregningspolitik i Italien for vedvarende energiproduktion

Den italienske regering arbejder i øjeblikket på at fastlægge en ny energilov, der regulerer støtteordninger for den vedvarende energi-sektor fremover.

Greentech forventer ikke, at Selskabets italienske operationelle aktiver bliver påvirket af denne nye lov, eftersom regulering af afregningsprisen i det fremsatte forslag ikke foreslås vedtaget med tilbagevirkende kraft.

Med venlig hilsen

Bestyrelsen

*For yderligere information:
Adm. direktør Sigieri Diaz della Vittoria Pallavicini, tlf.: +45 33 36 42 02
Bestyrelsesformand Peter Høstgaard-Jensen, tlf.: +45 40 10 88 71*