



Greentech Energy Systems A/S
Kongens Nytorv 28, 2
1050 København K
Tel: + 45 33 36 42 02
Fax: + 45 33 36 42 01
www.greentech.dk

København, den 15. december 2011

Selskabsmeddelelse nr. 53/2011

Månedlig opdatering for november 2011

Produktionstal

Produktion MWh	November ¹	November	År-til-dato	År-til-dato
	2011	2010	2011	2010
	Brutto	Brutto	Brutto	Brutto
<i>Danmark</i>				
Vind	2.106,0	2.668,5	24.897,0	21.320,3
Danmark	<u>2.106,0</u>	<u>2.668,5</u>	<u>24.897,0</u>	<u>21.320,3</u>
<i>Polen</i>				
Vind	208,0	297,5	2.607,0	2.286,2
Polen	<u>208,0</u>	<u>297,5</u>	<u>2.607,0</u>	<u>2.286,2</u>
<i>Tyskland</i>				
Vind ²	3.810,0	5.539,3	50.051,0	45.771,0
Tyskland	<u>3.810,0</u>	<u>5.539,3</u>	<u>50.051,0</u>	<u>45.771,0</u>
<i>Italien</i>				
Vind ³	18.732,0	21.074,2	167.440,0	116.082,1
Sol ⁴	2.497,5	501,8	33.683,0	4.858,2
Italien	<u>21.229,5</u>	<u>21.576,0</u>	<u>201.123,0</u>	<u>120.940,3</u>
<i>Spanien</i>				
Vind ⁵	3.368,0	-	7.063,0	-
Sol ⁶	1.192,4	1.074,1	18.648,9	13.778,0
Spanien	<u>4.560,4</u>	<u>1.074,1</u>	<u>25.711,9</u>	<u>13.778,0</u>
Produktion i alt (brutto)	<u>31.913,9</u>	<u>31.155,4</u>	<u>304.389,9</u>	<u>204.095,8</u>
Vækst	<u>2,4%</u>		<u>49,1%</u>	
Produktion i alt (netto)	24.726,8	23.531,3	232.452,4	152.906,0

¹ Faktisk produktion reduceret med forventet strømstab.

² Greentechs ejerandel af de tyske vindprojekter Wormlage og Tiefental er 50%.

³ Greentechs ejerandel af Monte Grighine-projektet er 50%. Indtil maj 2010 var ejerandelen af Minerva Messina-projektet 85%. Siden maj 2010 har Greentechs ejerandel været 100%.

⁴ Greentech ejer 51% af solprojektet Cerveteri og 50,03% af projektet Carlota.

Greentechs ejerandel af solprojekterne Vaglio 1, Vaglio 2, Nardò Nanni, Ugento1, Torremaggiore og Alessano Bortone var 60% fra erhvervelsen i juli 2010 indtil juni 2011. Siden juni 2011 har Greentechs ejerandel været 100%.

⁵ År til dato-tallene for 2011 afspejler produktionen siden Greentechs endelige overtagelse af vindmølleparken Conesa i slutningen af september 2011.

⁶ År til dato-tallene for 2010 for Carlota og Fotocampillos er beregnet fra erhvervelsen af projekterne i hhv. marts og maj 2010.

Generelt har vindforholdene i november måned 2011 været under eller betydeligt under normalt niveau i alle lande. I modsætning til det generelle billede har Monte Grighine-projektet i Italien oplevet vindforhold over det forventede niveau.

Solprojekterne i både Italien og Spanien har i november 2011 haft bedre forhold end forventet. Den realiserede produktion oversteg forventningerne med hhv. +12,9% i Italien og +13,9% i Spanien, hvilket medfører en samlet år til dato-produktion på +5,7% sammenlignet med budgettet. Alle fastmonterede solanlæg har vist en bedre produktion end forventet, mens nogle soltracking-anlæg har haft en lav rådighedsfaktor. Generelt sigter solprojekterne mod et rigtig godt resultat for 2011 med en forventet produktion på 55 GWh.

Minerva Messina

De mindre afsluttende arbejder på transformerstationen er færdiggjort, og inden udgangen af indeværende uge vil projektselskabet informere de lokale myndigheder om, at opgaven er afsluttet. Som oplyst i Selskabsmeddelelse nr. 52/2011 har Greentech underskrevet en bindende aftale vedr. salget af Minerva Messina-transformerstationen til netoperatøren Terna til en pris på MEUR 5,210, som vil blive endeligt effektueret inden udgangen af 1. kvartal 2012. Det realiserede salg af transformerstationen vil frigøre yderligere likviditet og sikre permanent nettilslutning og dermed fuld udnyttelse af Minerva Messina-parkens kapacitet på 48,3 MW.

Projekter under opførelse

Cagliari II

Som oplyst i Selskabsmeddelelse nr. 51/2011 har forundersøgelsesdommeren ved retten i Cagliari givet det italienske datterselskab Energia Alternativa tilladelse til at færdiggøre arbejderne på alle 16 møller i Cagliari II-projektet.

Ustka

Opførelsen af det polske vindmølleprojekt Ustka på 30 MW forventes påbegyndt i 1. halvår af 2012. Som oplyst i delårsrapporten for Q3 2011 er processen for endeligt møllevalg til projektet fortsat igangværende, og mulighederne for at opnå godkendelse af 5 yderligere vindmølleplaceringer undersøges. Hvis der opnås tilladelse, kan den samlede kapacitet øges til 40 MW. EDF har option på deltagelse som medejer i dette projekt (ifølge samarbejdsaftalen af 18. maj 2009). I forbindelse med dette pågår der intensive juridiske, tekniske og økonomiske due diligence-undersøgelser på projektet.

Projekter under udvikling

Som oplyst i delårsrapporten for Q3 2011 har der været fremskridt vedrørende det polske Smolecin-projekt (60 MW). Ifølge planen placeres dette projekt i et område tilhørende to nabokommuner, hvor der skulle foretages ændringer i lokalplanen for udnyttelse af landområder for at gøre placeringen af vindmølleparken mulig. Det omfattende arbejde har foreløbig ført til de ønskede ændringer i en af kommunerne, og aktiviteten vil fortsætte i den anden kommune i de kommende måneder.

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