

Sydvestsjællands Vindmøllelaug I/S

Sandvedvej 46 - 4262 Sandved - Tlf. 55 45 65 18 – 51 21 59 69

Hjemmeside: www.ssv1.dk



BESTYRELSENS BERETNING TIL GENERALFORSAMLINGEN ONSDAG DEN 7. april 2010.

ELPRODUKTIONEN: (1.1. - 31.12.2009)

Vindens energiindhold i 2009 blev lidt af en bundskraber og nåede kun op på 87,9 % af et normalt vindår.

SSV1: (Klinteby-Menstrup) 2.555.019 kWh. svarende til 75,7 % af den beregnede elproduktion.

SSV2: (Jenstrup) 2.002.270 kWh. svarende til 95,4 % af den beregnede elproduktion.

Dermed blev den samlede elproduktion (SSV1 + SSV2) i alt på 4.557.289 kWh., svarende til ca. 83,2 % af den beregnede el-produktion i et gennemsnitsår.

ÅRETS UDBYTTTE:

- SSV1 Klinteby-Menstrupmøllerne (andelsnumrene 1-3375)
- SSV2 Jenstrupmøllerne (andelsnumrene 3376-5475)

Til interessenter i SSV1, blev der for året 2009 udbetalt i alt kr. 240 kr. pr andel.

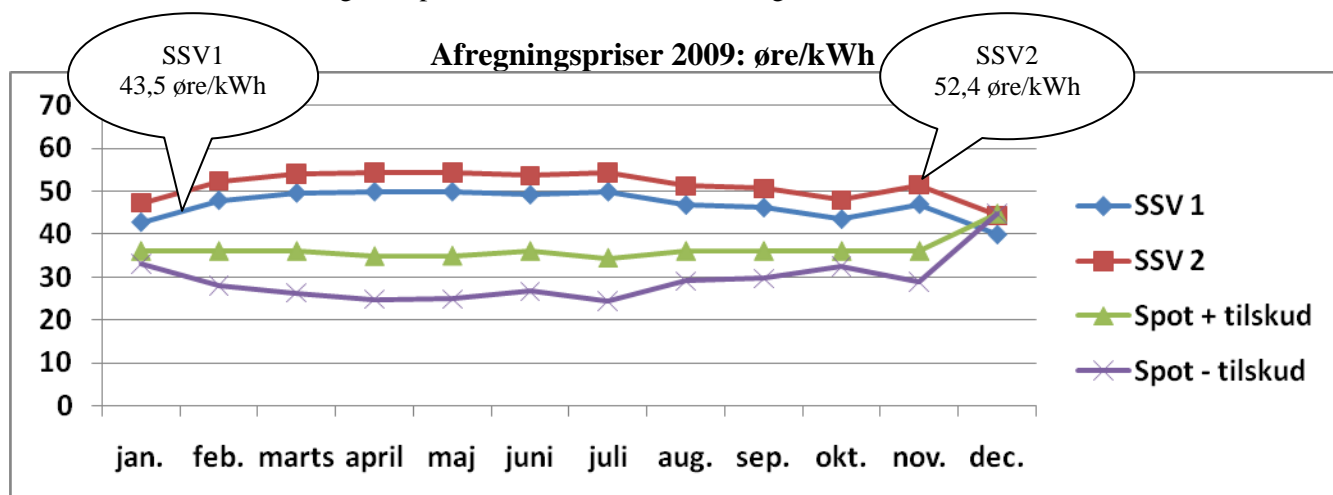
Opnået elpris fra produktionen i SSV1: 43,5 øre pr kWh.

Årets overskud før udlodning blev på 825.140 kr. Årets udlodning 810.000 kr. Årets nettoresultat: 15.140 kr.

Til interessenter i SSV2, blev der for året 2009 udbetalt i alt kr. 375 pr andel.

Opnået elpris fra produktionen i SSV2: 52,4 øre pr kWh.

Årets overskud før udlodning blev på 797.651 kr. Årets udlodning 787.500 kr. Årets nettoresultat: 10.151 kr.



SSV1 modtager ikke længere pristillæg, idet møllerne er over 20 år. (Pristillæg ydes kun til møller under 20år)

UDGIFTER TIL DRIFT - OG VEDLIGEHOLDELSE:

SSV1. Klinteby-Menstrupmøllerne

De samlede udgifter til drift- og vedligeholdelse af Klinteby- Menstrupmøllerne blev på 216.222 kr.

Svarende til 8,6 øre pr. kWh. Udgifterne blev lidt mindre end budgetteret.

I gennemsnit af alle årene 1988-2009, har de samlede udgifter til drift- og vedligeholdelse i SSV 1, udgjort 8,8 øre pr. kWh.

Udgifter til administration, forsikring og diverse udgør 4,1 øre pr produceret kWh i 2009.

Dermed bliver de samlede udgifter til drift, vedligeholdelse og administration på 12,7 øre pr. kWh.

SSV2. Jenstrupmøllerne.

Udgifterne til drift- og vedligeholdelse af Jenstrupmøllerne blev i år 2009 på 99.395 kr. Svarende til 5,0 øre pr kWh. Dertil skal lægges leje af mølleplacering på 2,7 øre pr kWh., forsikring og administration på i alt 4,6 øre pr kWh.. I alt 12,3 øre pr kWh.

Jenstrupmøllerne har kørt særdeles driftsikkert med meget lave drift- og vedligeholdelsesomkostninger og i gennemsnit af alle årene 1998-2009, har udgifter kun udgjort 3,3 øre pr. kWh.

Sydvestsjællands Vindmøllelaug I/S

Sandvedvej 46 - 4262 Sandved - Tlf. 55 45 65 18 – 51 21 59 69

Hjemmeside: www.ssv1.dk



I tabel 1 er der opstillet en samlet oversigt over produktionsresultater og udbetalte udbytter siden starten i 1988.

PRO- DUK- TIONS ÅR	SAMLET EL- PRODUK- TION kWh.	I PROCENT AF ET NORMALÅR Tal i (): Vindens energiindhold	UDBYTTE TIL INTERESSEENTERNE KR. PR ANDEL OG AFKAST AF DEN INVESTEREDE KAPITAL					
			KLINTEBY ANDELSPRIS KR.2700		MENSTRUP ANDELSPRIS KR.2900		JENSTRUP ANDELSPRIS KR.3525	
			KR.	AFKAST	KR	AFKAST	KR	AFKAST
1988	00836.792		188	6,9 % *)	-	-	-	-
1989	1.846.139		616	22,8 %	170	5,9 % **)	-	-
1990	3.597.480	106 (114)	590	21,8 %	590	20,3 %	-	-
1991	3.226.521	95 (100)	425	15,7 %	425	14,7 %	-	-
1992	3.528.070	104 (101)	455	16,8 %	455	15,7 %	-	-
1993	3.541.530	105 (105)	500	18,5 %	500	17,2 %	-	-
1994	3.846.080	114 (109)	575	21,3 %	575	19,8 %	-	-
1995	3.471.090	103 (95)	575	21,3 %	575	19,8 %	-	-
1996	2.648.030	78 (81)	375	13,9 %	375	12,9 %	-	-
1997	2.920.121	87 (91)	300	11,1 %	300	10,3 %	-	-
1998	5.221.937	107 (100)	450	16,7 %	450	15,5 %	250	7,1 %***)
1999	5.266.355	95 (86)	330	12,2 %	330	11,4 %	415	11,8 %
2000	5.596.941	102 (95)	250	9,3 %	250	8,6 %	500	14,2 %
2001	4.664.972	85 (80)	300	11,1 %	300	10,3 %	450	12,8 %
2002	4.957.959	91(95)	275	10,2 %	275	9,5 %	500	14,2 %
2003	4.581.307	84(87)	150	5,6 %	150	5,2 %	460	13,1 %
2004	5.134.159	94(91)	200	7,4 %	200	6,9 %	510	14,5 %
2005	4.637.178	85 (86)	170	6,3 %	170	5,9 %	330	9,4 %
2006	4.502.234	82 (85)	200	7,4 %	200	6,9 %	295	8,4 %
2007	5.290.903	97(106)	155	5,7%	155	5,3%	375	10,6%
2008	5.575.992	102(100)	265	9,8%	265	9,1%	410	11,6%
2009	4.557.289	83,3(87,9)	240	8,9%	240	8,3%	375	10,6%
I ALT	89.449.079	95,0 (94,7)	7584	13,1 %	6950	11,9%	4870	11,7 %

*) 6 måneders produktion. **) 3 måneders produktion. ***) 8 måneders produktion

BUDGET FOR 2010 (se vedlagte årsregnskab)

Faste priser for vindkraft på markedsvilkår.

Vi har valgt at prissikre produktionen for 2010 i både SSV1 og SSV2.

Den 23. Dec. 2009 prissikrede vi produktionen fra SSV1 og SSV2 til 30,18 øre/kWh, i perioden 1.1.2010 til 31.12.2010.

SSV1: Udbetaling af udbytte for 2009:

Bestyrelsen foreslår, at der kun foretages en afregning, der vil blive udbetalt den 31. januar 2011, i form af en slutfregning.

SSV2: Udbetaling af udbytte for 2010:

Bestyrelsen foreslår en a' conto udbetaling på 75 kr. pr andel i de første 3 kvartaler.

I fjerde og sidste kvartal, vil vi så som sædvanlig foretage årets slutfregning.

Udbetalingsterminerne for år 2010: 30. april, 30. juli, 29. okt. og slutfregning den 31. jan. 2011.

SSV3: Udbetaling af udbytte for 2010:

Bestyrelsen foreslår en a' conto udbetaling på 125 kr. pr andel i 2. og 3. Kvartal.

I fjerde og sidste kvartal, vil vi så som sædvanlig foretage årets slutfregning.

Udbetalingsterminerne for år 2010: 30. juli, 29. okt. og slutfregning den 31. jan. 2011.

Sydvestsjællands Vindmøllelaug I/S

Sandvedvej 46 - 4262 Sandved - Tlf. 55 45 65 18 – 51 21 59 69

Hjemmeside: www.ssv1.dk



Vindmølleprojektet ved Kyse:

Den 7. august 1997 sendte vi vores første ansøgning om opstilling af vindmøller sydvest for Kyse.

Den 29. juli 2009 fik vi så endelig en byggetilladelse til opførelse af 2 vindmøller.

Et gammelt ordsprog siger: ”Tålmodighed belønnes” og ifølge konsulent Carl Jensen fra Siemens, har vi sat danmarkrekord i netop denne disciplin. 12 år gik der fra vi sendte vores byggeansøgningen til vi fik en byggetilladelse.

Kyse vindmølleprojekt omfatter 2 stk. Siemens SWT-2,3-93 vindmøller med en tårnhøjde på 80 m.

Der samarbejdes om projektet, således at den sydlige mølle ejes af: ”I/S Kysemøllen v/Arne Pedersen og Ole Petersen” og den nordlige mølle ejes af: ”Sydvestsjællands Vindmøllelaug SSV3 I/S”

Det sidste år har aktivitetsniveauet været højt, således kan nævnes:

- 16.2.2009: Lokalplan for vindmølleområdet ved Kyse vedtages i Næstved Byråd.
- 30.3.2009: Borgermøde om Kyse vindmølleprojekt afholdes i Vallensved Samlingshus.
- 21.4.2009: Offentlig høring af Lokalplan slut.
- 22.6.2009: Byrådet godkender ”Endelig vedtagelse af lokalplan for vindmøller sydvest for Kyse.”
- 29.7.2009: Byggetilladelse modtages fra Næstved Kommunen.
- 14.8.2009: Møllerne afsættes og derefter bliver der udtaget jordbundsanalyser i 12 m dybde.
- 28.8.2009: Der tegnet kontrakt med SEAS-NVE NET A/S. Der skal føres et 10 kV kabel frem til møllerne. Det drejer sig om ca. 7 km kabellægning fra Ladby til Kyse. Forventet afslutning 1.2.10
- 16.9.2009: Købekontrakt underskrives med Siemens.
- 29.9.2009: Udsendes info-brev til personer, der har forhåndstegnet uforpligtende andelskøb i SSV3.
- 15.10.2009: Sydvestsjællands Vindmøllelaug SSV3 I/S CVR-nr 32 370 020 blev stiftet og vedtægter underskrives.
- 22.10.2009: Udsendelse af info-brev til nye interessenter i SSV3, med betalingsfrist for reserverede andele pr. 30 okt. 2009.
- 28.10.2009: Vi begynder at etablere kørefast vej i 5 m. bredde frem til mølleplaceringerne. Arbejdet tager ca. 3 uger og styres dygtigt af Arne Pedersen, der har påtaget sig denne opgave.
- 03.11.2009: Betaling for samtlige 5600 andele er modtaget. Projektet fuldttegnet.
- 25.11.2009: Der afholdes indbudt licitation på etablering af jordarbejdet og støbning af fundamenter til møllerne. Entreprenørfirmaet Stenger & Ibsen Konstruktion as vinder licitationen.
- 03.12.2009: Stenger & Ibsen starter udgravningen til vores mølle og så går det slag i slag. På vores hjemmeside www.ssv1.dk er der et billedgalleri over forløbet. Klik ind på ssv3 og billeder.
- 28.1.2010: Vores fundament er færdigstøbt.
- 15.2.2010: Mobilkraner ankommer på pladsen. Den leveres på 33 blokvogne og samles på stedet.
- 22.2.2010: Vingerne ankommer, dagen efter møllehatten og tårnet. Alt kommer med særtransport og gule blink, der køres venstre om i rundkørslerne på udlagte jernplader. Det sidste stykke ned af Sønderhavevej var lidt af en udfordring, her måtte vi fælde en del træer og udlægge en masse jernplader, men det lykkedes, alt forløber efter planerne og rejsningen af møllerne forløber uden problemer på den frose jord.
- 26.2.2010: Så er vores mølle rejst og mobilkranen flyttes til den sydlige mølleplacering.
- 01.3.2010: SEAS-NVE er i gang med at tilslutte de kraftige kabler til transformeren i møllen.

Alt kører efter planen og vi forventer at møllerne kommer på nettet inden den 1. april.

Siemens bliver på pladsen en rum tid endnu, i det de ikke vil aflevere møllerne før alt er afprøvet og testet.

Der skal også foretages 500 timers service inden vi får overdraget nøglerne til møllen.

Dette var et lille resumé af de aktiviteter, vi har været i gang med i det forløbne år.

Den officielle indvielse af SSV3 bliver lørdag den 3. april kl. 14-16. Se program på bagsiden af dagsordenen til generalforsamlingen.

Hermed siger bestyrelsen ”vel mødt” på generalforsamlingen den 7. april og ønsker alle ”God vind” fremover. Med venlig hilsen Bestyrelsen.