

**Lynettens Vindkraft I/S**  
Tegholm Alle 9 B, 1.th.  
2450 København SV  
SE Nr. 1866 1101

## Nyhedsbrev Februar 2010

### Indhold

*Indkaldelse til I/S-møde*  
*Dagsorden for I/S-mødet*  
*Økonomi*  
*Produktion over årene og indtægterne*  
*Udgifterne*  
*Udbetaling af overskud*  
*Regnskabet kan hentes på nettet*  
*Budget for år 2010*  
*Medlemsadministration*  
*Regnskab 2009 og budget 2010*  
*Produktion 2009*  
*Drift generelt og for specialister*  
*Indberetning til Skattemyndigheder*  
*Abonnement Naturlig Energi*  
*Åbent hus 20. juni 2010*  
*Referat af I/S møde den 16. marts 2009*  
*Hvidovre vindmøllelaug*  
*Adresser for ledelsen*  
*Skema til selvangivelsen - indlagt*

### Indkaldelse til I/S-møde

Lynettens ordinære interessentskabsmøde afholdes mandag den 22. marts 2010 kl. 19.00 i Indre By Medborgerhus, Charlotte Ammundsens Plads 3 (tidligere kaldt Ahlefeldtsvej 33), 1. sal, 1359, København K.

### Dagsorden for I/S-mødet

1. Valg af dirigent
2. Valg af referent og stemmetæller
3. Fremlæggelse og godkendelse af ledelsens beretning for det forløbne år
4. Fremlæggelse og godkendelse af:
  - Revideret regnskab for 2009
  - Driftsbudget for 2010
5. Indkomne forslag
6. Valg af ledelse:  
2 medlemmer og 1 suppleant er på valg.

7. Valg af intern revisor og revisorsuppleant

8. Eventuelt

### Økonomi

#### Produktionen over årene og indtægterne

Lynettens 4 vindmøller har siden de blev sat i drift i 1996 haft en produktion lige omkring 4 millioner kWh hvert år. Eneste undtagelser var i 1996, hvor møllerne blev opstillet, hvilket skete om sommeren, og i 2006, hvor vinden svigtede os totalt. Også i år nåede vi næsten 4 millioner kWh og det gav os godt 1.500.000 kr. i kassen. Vi havde budgetteret med 1.260.000 kr., men det er svært at vurdere indtægtsniveauet, fordi vi sælger den producerede strøm på det frie el-marked, hvor prisen svinger fra time til time og fra dag til dag.

På trods af, at 2009 langt fra var det bedste år vi rent vindmæssigt har oplevet i laugets levetid, må vi konstatere, at indtægtsniveauet er acceptabelt. Vi har på baggrund af de seneste års erfaringer med indtægtsniveauet valgt at opjustere den budgetterede indtægt fra 1.260.000 til 1.300.000 kr. Dermed kan vi fastholde et uændret budget for udbetaling af overskud. Vi regner derfor med også i 2010 at kunne udbetale mindst 255 kr. for hver andel, heraf en a conto udbetaling på 130 kr. i september som sædvanlig (under forudsætning af at det er økonomisk forsvarligt på udbetalingstidspunktet).

### Udgifterne

Sidste år blev bestyrelsen på generalforsamlingen opfordret til at budgettere lidt mere præcist i forhold til de reelt forventede udgifter. Det har vi taget til efterretning og har derfor justeret en del af administrationsudgifterne ned, så de passer med de senere års udgiftsniveau. Vi henviser til regnskabs- og budgetoversigten her i nyhedsbrevet.

En enkelt post er dog steget – og steget markant over de senere år. Det drejer sig om udgif-

terne til drift og vedligeholdelse, som i 2009 ligger på 250.000 kr. I 2008 var denne post på 215.000 kr. Vi havde budgetteret med 150.000 kr. i håb om, at vi i 2008 havde set de værste stigninger på reparationskontoen. Desværre må vi nok forudse, at jo ældre maskinerne bliver, des større udgifter vil vi have til reparation og vedligeholdelse. Og møllerne har allerede levet mere end 13 af deres forventede 20 leveår. Det betyder, at vi har taget konsekvensen og for 2010 budgetterer med 200.000 kr. til drift og vedligeholdelse af møllerne.

### **Udbetaling af overskud**

På baggrund af indtægterne og udgifterne i 2009 indstiller ledelsen derfor til generalforsamlingen, at vi udbetaler i alt 310 kr. for hver andel. Heraf er allerede udbetalt 130 kr. i september 2009. Den resterende del, 180 kr. pr. andel, vil blive udbetalt i perioden 23. til 31. marts 2010. Herefter kan der gå et par dage før pengene er på din konto.

Er der ændringer i din adresse eller dine bankoplysninger bedes du hurtigst muligt kontakte Jørn Rasmussen og meddele de nye oplysninger.

Hvis du ikke modtager udbetalingen på din konto, skal du også kontakte Jørn Rasmussen – så vil vi straks sætte en eftersøgning i gang! Se kontaktoplysninger bagerst i nyhedsbrevet.

### **Regnskabet kan hentes på nettet**

Vi har i år valgt ikke at medsende det fulde regnskab. Det kan downloades fra vor hjemmeside [www.lynettenvind.dk](http://www.lynettenvind.dk).

Til I/S mødet medbringes et sæt regnskaber.

### **Budget for år 2010**

Indtægterne for år 2010 er som for 2009. Vi skal også i 2010 sælge strømmen på det frie marked.

Vi budgetterer som sædvanligt med vind svarende til 90% af et normalt vindår og antager, at produktionen fordeler sig ligeligt i 1. og 2.

halvår. Det giver en forventet indtægt fra elsalg på 4.320.000 kWh á 30 øre/kWh på i alt 1,26 mil. kr. Og så har vi som tidligere nævnt rundet op til 1,3 mil. kr.

Vi fastholder i store træk omkostningsniveauet til drift af møllerne fra 2009. På baggrund af de seneste års erfaringer opjusterer vi imidlertid endnu en gang omkostningerne til vedligeholdelse og reparation af møllerne. Vi forhøjer derfor denne budgetterede udgift fra 150.000 kr. til 200.000 kr.

Budgettet lægger op til et overskud på 919.000 kr. efter service- og administrationsomkostninger. Derfor forventes en udbetaling på 255 kr. pr. andel, med en a conto udbetaling på kr. 130 i september måned. Sidstnævnte sker dog i tilfælde af normale driftsforhold – da det er en forudsætning, at der er optjent tilstrækkeligt til at udbetale beløbet.

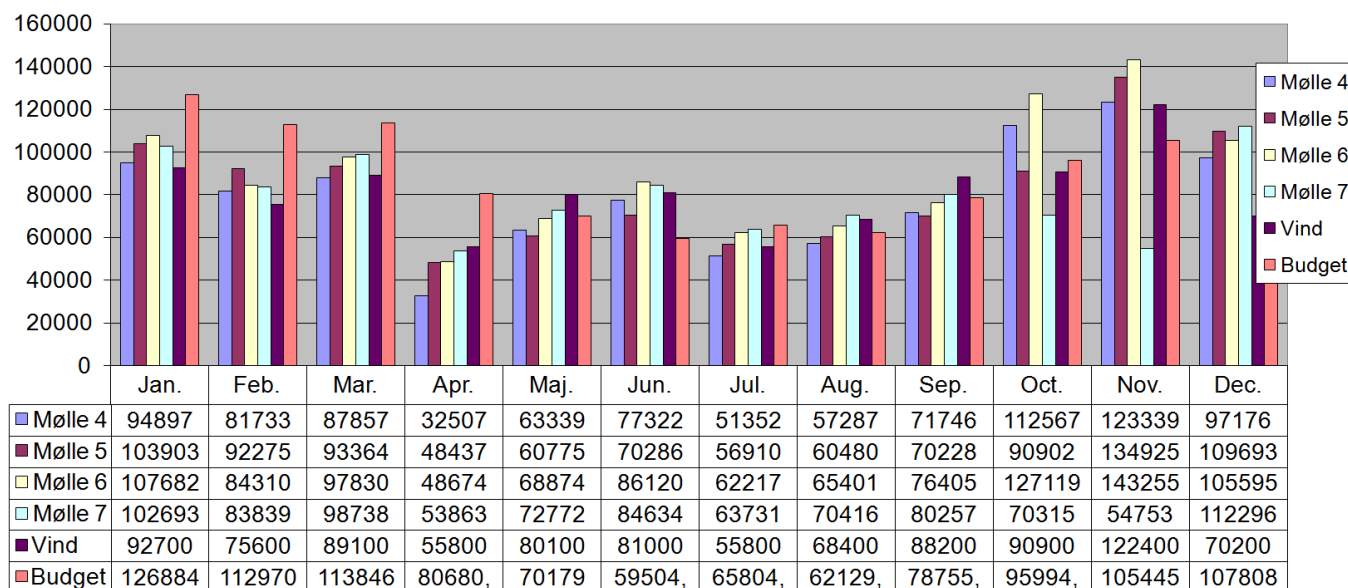
### **Medlemsadministration**

Vi er pr. 1. januar 2010 præcis 894 andelshavere. Salg af andele ligger meget stille. De fleste salg af andele foregår mellem familiemedlemmer og i vennekredse. Ventelisten er på 39 personer.

Er Du interesseret i at købe andele i Lynettens Vindkraft skal du henvende dig til Jørn Rasmussen. Når man er kommet på ventelisten, skal man forvente, at der kan gå flere år inden man bliver tilbudt andele. Alt afhænger selvfølgelig af, hvor meget salg af andele der vil være i fremtiden.

**Regnskab 2009 (før afskrivning/ekstraordinære poster) og budget 2010**

	2009	Budget	Regnskab	% af budg.	Budget 2010
<b>Driftsindtægter:</b>					
Elsalg		1.260.000	1.528.719	122%	1.300.000
Andre indtægter		0	3.099		0
I alt		1.260.000	1.531.818	122%	1.300.000
<b>Driftsudgifter:</b>					
<b>Drift af møllepark</b>					
Serviceaftale		70.000	60.384	86%	61.000
Vedligeholdelse og reparation		150.000	249.953	167%	200.000
Drift, el mm		45.000	38.191	85%	40.000
Honorar tilsyn møller		20.000	18.000	90%	18.000
I alt		285.000	366.528	129%	319.000
<b>Administration</b>					
Kontor, gebyr og porto ledelsen		3.000	3.269	109%	3.000
Telefon og hjemmeside		7.000	6.519	93%	7.000
Møder og kørsel		10.000	7.623	76%	10.000
Nyhedsbrev - alle udgifter		8.000	4.868	61%	8.000
Revision		10.000	8.036	80%	8.000
Bogholder, advokat, konsulent		15.000	9.992	67%	10.000
Forsikring		70.000	76.391	109%	77.000
Kontingenter		7.000	8.236	118%	8.000
Diverse (inkl småanskaffelser)		5.000	0	0%	1.000
I alt		135.000	124.934	93%	132.000
<b>Renter/Finansielle indtægter</b>					
Renteindtægter		80.000	69.616	87%	70.000
Renteudgifter		0	0	100%	0
I alt		80.000	69.616	87%	70.000
<b>Henlæggelser</b>					
Henlagt til vedligehold		0	0	100%	0
I alt		0	0	100%	0
<b>Resultat før afskrivninger</b>		920.000	1.109.972	121%	919.000
<b>Udbetaling til medlemmer</b>		918.000	1.116.000	122%	918.000
pr. andel		255	310		255
a'conto september		130	130		130
<b>Resultat efter udbytte før afskrivning</b>		2.000	-6.028		1.000



## Produktion 2009

Parkproduktionen frem til og med den 31. december 2009 er på 3.965 MWh hvilket er 91,7 % af budgettet på 4.320 MWh. Året startede med meget svag vind i januar, februar og marts. Vi hentede heldigvis meget af det tabte da vinden var over budget i efteråret. Men desværre havde vi også møller ude af drift i temmelig lang tid pga. fejl.

Ovenstående er resultatet vist grafisk. *Søjle 5 Vind* viser den produktion, som vi kunne forvente med den vind, der har været på Sjælland. Baseret på vindstatistikken gengivet i Naturlig Energi ([www.naturlig-energi.dk](http://www.naturlig-energi.dk)) og en budgetteret produktion på 4.320 MWh

## Drift generelt

For at begrænse risikoen for havarier af krøjegear, er alle krøjegear blevet samlet med flydende pakning af en type som forhindrer at fladerne glider, når krøjegearret udsættes for kraftige belastninger. Vi håber dermed at kunne undgå at boltene knækker, og gearet havarerer. På mølle 7 er der også blevet monteret en soft starter på krøjegearene for at mindske belastningen ved start af krøjning.

Den 12. februar lavede DONG en kabelomlægning. Derefter fik vi møllestop ved kraftig vind

pga. for høj net-spænding. DONG blev kontaktet, og de ændrede på det, men efter kort tid var det galt igen. En ny kontakt til DONG resulterede i, at de lovede at tage action på det, og net-spændingen faldt da også. Men desværre opstod problemet igen, og så blev det besluttet at justere net-spændingen ved transformerne ude ved møllerne. Dermed ser problemet ud til at være løst.

Den 15. august kunne der om morgenen ikke opnås kontakt til møllerne med fjernovervågningen. Lidt senere ringede DONG og meddelte, at højspændingen var koblet ud pga. kortslutning og bad Jens Anker om at tjekke møllene. Han tog ud og kikkede på det, og ud over at der ikke var spænding på møllerne, bemærkede han ikke noget udsædvanlig. Så DONG måtte selv rykke ud. De fandt en rotte, som havde kortsluttet højspændingen i transformeren ved mølle 7.

## Samarbejdet med Dan Service:

Dette foregår i en god atmosfære præget af gensidig tillid, respekt samt stor lyst til at finde den bedste løsning på de problemer, vi kommer ud for. De lavede ganske vidst noget af en fejltagelse, da de overså en mistet lynprop på mølle 7, men som Jens Anker siger: ”jeg har ladet mig fortælle, at en organisations effektivitet er ligefrem proportional med, hvor åben man taler om sine fejltagelser. Så jeg må til deres ros sige, at

vi fik en god fornuftig snak om denne fejltagelse". Se mere under drift for specialister Mølle 7. sidste afsnit.

### **Drift for specialister:**

#### Mølle 4:

Ingen bemærkninger om driften.

#### Mølle 5:

Møllen ringede alarm den 1. juni: *Hydpumpetid for lang*. Dan Service blev tilkaldt og en drejeunion skiftet. Den 29. september kom der alarm igen: *Vibrationssensor aktiveret*. Dan Service blev tilkaldt og fandt koblingen mellem gear og generator havareret; en lidt større sag, der er anmeldt som forsikrings-skade.

#### Mølle 6:

Møllen ringede alarm den 17. januar: *33 overproduktion*. Den 2. februar: *fejl 33 overproduktion*. Den 18. december: *fejl 33 overproduktion*. Møllen blev i alle tilfælde startet igen med fjernovervågningen. Alarmen kommer, hvis møllen i 10 minutter har en gennemsnitsproduktion på mere end 660 kWh (forsikringskrav for at generatoren ikke lider overlast). Det er naturligvis irriterende at få disse alarmer i godt blæsevejr (østenvind, koldt vejr). Mølle 6 er flink til at producere lidt mere end de andre møller, men vi får dermed også flere alarmer. Tabet ved stilstand hentes noget ind igen, fordi den generelt producerer lidt mere end de andre møller.

Den 23. august ringede politiet. De havde klippet låsen til møllen, da de var blevet tilkaldt af en cyklist. Denne havde hørt nogle bankelyde, som kunne tyde på, at nogen var blevet låst inde i møllen. Politiet bad mig komme og stoppe møllen, min computer var tændt og jeg spurgte derfor om det var ok, at jeg stoppede den hjemmefra. Det var det og efter ca. 15 min fik jeg lov at starte den igen. Disse bankelyde fremkommer i forbindelse med krøjning og i tilfælde, hvor mølle står delvis i læ af en foranstående mølle. I denne situation kan vinden blive meget turbulent, dvs. vindretningen skifter hele tiden, hvilket bevirker, at møllen snart krøjer den

ene vej og snart den anden vej. Dette forårsager en del bankelyde.

Den 18. december: *Alarm Hyd Pumpetid for lang*. Dan Service blev tilkaldt, en drejeunion blev skiftet til en ny type, som skulle kunne holde væsentlig længere. En rigtig god ide.

#### Mølle 7:

Den 18. januar: *Alarm Gearolie niveau for lavt*. Ups var olien igen løbet ud af gearet? Nej så galt var det ikke denne gang. Det blev klaret med en justering af *Olieniveau vagten* og lidt efterfyldning af olie. Den 1. juni alarm: *Anometer fejl*. Fejlen kvitteret med fjernovervågningen uden problemer. Den 30. juli og den 4. september: *Alarm Hydpumpe starter for tit*. Fejlen kvitteret med fjernovervågningen, og møllen gik i drift igen. Den 3. september: *Alarm forsøgt krøjning over max tid*. Denne alarm kommer som regel, når vindfanen er frosset fast, men det kunne næppe være tilfældet i september. Fejlen kvitteret med fjernovervågningen, og møllen gik i drift igen.

Den 12. oktober var Jens Anker ude og vise møllen frem for en japansk delegation. Under opstigningen observerede han, at olien var løbet ud af det ene krøjegear, og krøjemotoren var beskadiget. Dan Service blev tilkaldt de fik repareret krøjegæret. De prøvede at skaffe en ny krøjemotor, men der var lang leveringstid, hvorefter de prøvede at fremskaffe de defekte dele til motoren. Det gik bedre, men det tog noget tid. Den 23. oktober var mølle i drift igen.

Den 6. november var telefonforbindelsen afbrudt. Jens Anker tog ud til mølle 7 for at tjekke, om der var klartone. Det var der ikke, så TDC måtte overtage. Samtidig konstaterede han, at mølle 7 fløjtede kraftig. Lynproppen var væk. DONG havde samme problem med mølle 1. Han ringede straks til DONG for at høre om vi kunne lavet det samtidigt. Det var de med på, men de ville dog lige ud og se på det først. Så ringede Dan Service for at gøre opmærksom på, at telefonforbindelse var afbrudt. Jens Anker kunne fortælle, at den var fejlmeldt, og at vi

gerne ville have en ny lynprop monteret så hurtig som mulig. Samtidig anførte han at, at DONG havde samme problem, så det ville være smart at få det lavet samtidigt. Dan Service og DONG blev herefter enige om at klare opgaven sammen. Men inden vi nåede så langt, fik vi en klage over støjen og besluttede at stoppe møllen. Efter Dan Service havde repareret DONGs mølle ringede de og fortalte, at de desværre ikke lige kunne lave mølle 7, for det havde vist sig, at hyletonen ikke fremkom pga. at lynproppen var væk, men fordi tippen ikke blev trukket helt på plads. Det var formentligt fordi den stålwire, som trækker tippen på plads, var blevet for lang. I virkeligheden var den ved at knække, så det blev en noget omfattende reparation. Vingen skulle ned, og de folk som kunne klare den opgave, var i Tyskland for at udskifte et nav på en mølle. Samtidigt stilles der krav om at vinden er lav, når reparationen udføres. Den 27. november så det endelig ud til, at det kunne foregå. Dan Service sender en vogn ud for at forberede opgaven, og hvad ser de så: Lynproppen mangler. De var godt nok ikke stolte af situationen. Han kunne dog fortælle, at han havde en god nyhed: de kunne lave vores mølle den 27. november. Og efter limen var hærdet, kunne de sætte den i drift igen den 28. november. Han havde det ikke godt med, de i første omgang havde overset den manglende lynprop; at de have fået købt ny vingecylinder og stålwire til tippen samt bestilt kran til at løfte vingen ned. Men det var deres fejl, og vi ville få monteret lynproppen uden beregning. Vi fik et driftstab på ca. kr. 20.000.-, det svarer nogenlunde til gennemsnitsprisen for når Siemens Wind Power har monteret en lynprop, så ....

## Indberetning til skattemyndigheder

Vi har mere end 10 andelshavere, der har valgt at lade sig beskatte efter erhvervsmæssige regler. Vi skal derfor indberette disse personer og virksomheder til anpartscontrolsystemet under Skat.

For alle andre medlemmer (der benytter den skematiske regel) har vi som hidtil indsendt en samlet liste, udelukkende med navn, adresse og antal andele til Skat.

Der er endnu ikke kommet nogen afklaring på, hvorledes et register over vindmølleejere skal oprettes, hvorfor vi anvender samme procedure som tidligere år.

## Abonnement på Naturlig Energi

Lynnettens Vindkraft er medlem af Danmarks Vindmølleforening. Igennem Lynnettens Vindkraft kan du også blive personligt medlem af Danmarks Vindmølleforening, og modtage månedsbladet Naturlig Energi. Dette medlemskab koster 237,50 kr. inkl. moms om året og trækkes fra dine udbetalinger. Vil du være personligt medlem af Danmarks Vindmølleforening, uden at modtage bladet, koster det 43,75 kr. inkl. moms om året. Indmeldelse foregår gennem Medlemsadministrationen: Jørn Rasmussen.

## Åbent hus 20. juni 2010

I år er der igen mølleklatring den 3. søndag i juni, dvs. den 20. juni 2010 kl. 14-16.

Medlemmerne er, som altid, velkomne til at tage familie og venner med på besøg i møllerne. Af sikkerhedshensyn kan vi desværre ikke til-lade børn under 12 år at kravle i møllerne. For personer på 12 år og derover gælder, at klatring i møllerne sker på eget ansvar. Der skal skrives under på en blanket om ansvarsfraskrivelse inden opstigning kan påbegyndes.

## Særlige arrangementer

Besøg i møllerne på andre dage end Store Mølledag kan arrangeres ved kontakt til ledelsen. Retningslinjerne for opstigning i møllerne er de samme som beskrevet ovenfor. Ledelsen forbeholder sig i øvrigt ret til - efter et konkret skøn - at opkræve 400,- kr. i timen for denne ydelse - svarende til en af vore vindmøllers maksimalproduktion.

Derved mister lauget ikke indtægter ved fremvisning af møllerne. Hertil kommer ofte betaling for tabt arbejdstid, typisk 400 kr. pr. besøg.

## Referat fra Interessentskabsmødet den 16. marts 2009.

### Dagsorden

1. Valg af dirigent
2. Valg af referent og stemmetæller
3. Fremlæggelse og godkendelse af ledelsens beretning for det forløbne år
4. Fremlæggelse og godkendelse af:
  - Revideret regnskab for 2008
  - Driftsbudget for 2009
5. Indkomne forslag
6. Valg af ledelse:  
3 medlemmer og 1 suppleant er på valg. Vi modtager gerne henvendelser fra nye kandidater
7. Valg af intern revisor og revisorsuppleant
8. Eventuelt

### 1. Valg af dirigent

H. C. Sørensen blev valgt til dirigent og konstaterede at I/S mødet var lovligt indkaldt. 24 interessenter var fremmødt.

### 2. Valg af referent og stemmetæller

Kasper Krog blev valgt til referent.

### 3. Ledelsens beretning fra det forgangne år.

Kim konstaterede at året var forløbet yderst tilfredsstillende, med en produktion som budgetteret svarende til et normalt år, men med væsentligt højere elpriser end forventet. Vi kunne have bundet prisen, hvis vi havde været forudseende nok til helt op mod 51øre/kWh, da den var på det højeste. Kim gennemgik regnskabet og gjorde opmærksom på, at nogle af tallene i Nyhedsbrevets simplificerede regnskab ikke var blevet korrigeret efter at revisor havde haft det til gennemgang. Det fulde regnskab kan ses på hjemmesiden. Omkostningssiden er karakteriseret ved, at vi efterhånden får flere småkavanker, men også ved, at nogle udgifter fra 2007 først var faktureret i 2008, således at regnskabet ser lidt for pessimistisk ud mht. driftsudgifterne. Forsikringsomkostningerne er steget som følge af valg af anden servicefirma end Siemens, mens de egentlige serviceomkostninger er faldet betydeligt.

I forbindelse med et spørgsmål om "etik" ifm. valg af bankforbindelse (Fællesskassen ift. Forstædernes Bank) blev der redegjort for udbetalingssystemet, der havde været årsag til skift af bank.

Regnskabet blev enstemmigt godkendt herunder udbetaling af 275 kr. som den resterende del af udbyttet for 2008.

Kasper gennemgik budgettet for 2009. Der blev fra salen opfordret til næste år, at budgettere delposter mere præcist samt undlade automatisk at forudsætte f.eks.

10% stigning, hvis det ikke er rimeligt begrundet i de almindelige prisstigninger i samfundet, hvilket ledelsen tog til efterretning.

Budgettet blev enstemmigt godkendt.

Jens Anker gennemgik driften, hvor der henvises til den skriftlige beretning. Han gennemgik endvidere baggrund og forhandlinger, der lå bag valgt af ny servicefirma. Der vil være store mølledag søndag den 14. juni, hvor Lynettens Vindkraft også åbner en mølle fra kl. 14-16

Jørn Rasmussen berettede at der var kommet 22 breve retur ved indkaldelsen. De 20 kunne ved lidt research findes, de sidste to havde ikke kunne spores, da de tilsyneladende havde "beskyttet adresse".

Beretningen blev enstemmigt godkendt.

### 4. Indkomne forslag.

Der var ingen indkomne forslag.

### 5. Valg af ledelse

Hans Chr. Sørensen, Kim Birkholm Frederiksen og Jens Anker Hansen genopstillede til ledelsen.

De blev valgt uden modkandidater.

Susanne Blegaa genopstillede som suppleant. Stefan Naef og Alena Løvenfeldt opstillede ligeledes som suppleanter.

De blev alle tre valgt som suppleanter.

### 6. Valg af intern revisor og revisor suppleant.

Erik Brandt blev genvalgt som intern revisor uden modkandidater. Hans Christian Fink blev genvalgt som revisorsuppleant uden modkandidater.

### 7. Eventuelt.

Hans Chr. og Jens Anker orienterede om baggrunden for den omtale, der den seneste tid har været i pressen om negative el-afregningspriser ved for stor produktion af vindmøllestrøm. Det træder i kraft fra 1. oktober. Vi har forhørt os hos vindenergi.dk, som står for sag af vor el. De har oplyst at der er et sms system under udarbejdelse, men at det vurderes at situationen næppe vil optræde, da der er mange decentrale kraftvarmeværker, der selv vil skrue ned, da de jo klart har udgifter ved at fortsætte produktionen i form af brændselsforbrug. Men vi vil være forberedt.

Hans Chr. Orienterede om Hvidovre Vindmøllelaug, hvor arbejdet så småt er gået i gang, men hvor det endelige tegningsmateriale trækker lidt ud pga. forhandlinger om prisen med DONG Energy.

Interessentskabsmødet sluttede lidt før kl. 21, og Hans Chr. takkede for god ro og orden.

19. marts 2009 *Signeret:*

Referent: *Kasper Krog:*

Dirigent: *Hans Chr. Sørensen*

## Hvidovre vindmøllelaug

### Fra laugets nyhedsbrev:

Den 22. juni 2009 blev købet af møllen underskrevet hos DONG Energy.

Inden kontrakten lå underskrevet, var byggeriet af møllen ved Avedøre Holme gået i gang og de store maskiner rykkede ind samtidig med, at stien langs vandet blev lukket for at undgå ulykker på stedet. Der blev gravet ud til fundamentet og dernæst gik rambukken i gang med at ramme spunsvæggen ned i vand og sand. Arbejdspladsen var forbundet med kysten, så maskinerne kunne bevæge sig frit på området. Støbningen af fundamentet foregik i slutningen af maj måned

Den 16. oktober 2009 kom nacellen sejlene til Avedøre Holme og da tårndelene var ankommet med lastbil fra Jylland, hjalp en kolossal kran tårnet på plads ovenpå fundamentet, hvorefter nacellen blev placeret på toppen. Det foregik i roligt tempo og tog 55 minutter at hejse nacellen op i 93,5 meters højde. De lange vinger var kommet kørende fra Aalborg og fredag den 30. oktober fik laugets mølle vinger på.

Sammen med nabomøllen, som DONG Energy ejer, hører Hvidovre vindmøllelaugs mølle til de absolut højeste i Danmark lige nu. Højden er 155 meter og vingerne har en diameter på 120 meter.

På dette tidspunkt er der fortsat nogle hundrede andele der ikke er solgt, så hvis I har interesse, så kan yderligere information og nyheder findes på laugets hjemmeside, på følgende adresse:

[www.hvidovrevindmøllelaug.dk](http://www.hvidovrevindmøllelaug.dk) Det er muligt at downloade tegningsmaterialet fra hjemmesiden.

## Adresser for ledelsen

### Formand

Kim Birkholm Frederiksen  
Teglholt Allé 9 B, 1.th., 2450 København SV  
Mobiltelefon 6166 7285,  
e-mail: [kimbirkholm@gmail.com](mailto:kimbirkholm@gmail.com)

### Drift

Jens Anker Hansen  
Rhodesiavej 2, 2770 Kastrup  
Telefon 3253 7811, mobiltelefon 5059 7811,  
e-mail: [jens.a.hansen@pc.dk](mailto:jens.a.hansen@pc.dk)

### Økonomi

Hans Chr. Sørensen  
Buresø 4, Jørlunde Overdrev  
3550 Slangerup  
Telefon 4738 2121, mobil 2811 0219, kontor 3536 0219, e-mail: [consult@spok.dk](mailto:consult@spok.dk)

### Medlemskartotek og hjemmeside

Jørn Rasmussen  
Kongshvilebakken 18, 2800 Lyngby  
Telefon 4588 1113, e-mail: [jr@kongshvile.dk](mailto:jr@kongshvile.dk)

### Ledelsesmedlem

Kasper Krog  
Gilbjerggade 1, 4. tv, 2200 København N  
Mobiltelefon 2893 8540  
e-mail: [KasperKrog@gmail.com](mailto:KasperKrog@gmail.com)

### Suppleanter

Susanne Blegaa  
Bispebjerg Park Alle 25, 2400 København NV  
Telefon 3583 5496, mobil 6133 9342  
e-mail: [susanne.blegaa@gmail.com](mailto:susanne.blegaa@gmail.com)

### Stefan Naef

Skydebanegade 50 st.th., 1709 København V  
Telefon 3696 3262, mobil 2615 0856  
e-mail: [sn@skydebanen.net](mailto:sn@skydebanen.net)

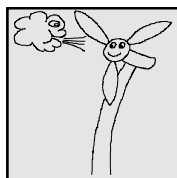
### Alena Løvenfeldt

Lyneborggade 16, 2.tv., 2300 København S  
Telefon 3258 0427, mobil 6134 3987  
e-mail: [alena.loevenfeldt@gmail.com](mailto:alena.loevenfeldt@gmail.com)

Dette nummer af nyhedsbrevet er redigeret af Hans Chr. Sørensen

Hjemmeside: [www.lynettensvind.dk](http://www.lynettensvind.dk)





**Lynettens Vindkraft I/S**  
 c/o Tegholm Alle 9 B, 1.th.  
 2450 København SV  
 SE-nr: 18 66 11 01

## Skema til selvangivelsen for 2009

Kan kun anvendes ved den simple metode, hvor der ikke ejes andele i andre vindmøllelaug.

Uddybning findes i regnskabet udsendt i forbindelse med interessentskabsmødet.

*Telefon til Kasper Krog: 2893 8540 eller H. C. Sørensen: 3536 0219*

### Nøgletal:

Elsalg pr. andel: 426 kr.

### Personlig indkomst:

- |  |             |
|--|-------------|
| (1) ..... Andele á kr. 426                   | ..... kr.   |
| (2) Minus bundfradrag maksimalt 3000 kr.     | - 3000 kr.  |
| (3) I alt (skriv 0, hvis negativ)            | ..... kr.   |
| (4) Minus nedslag 40 % af (3)                | - ..... kr. |
| (5) Under <b>Personlig indkomst</b> anføres: | ..... kr.   |
| (almindelig selvangivelse, punkt 20)         |             |

### Renteindtægter:

Renteindtægter opgives ikke længere.

Dette skema kan udfyldt vedlægges selvangivelsen

Navn: ..... CPR-nr .....