

UHRE WINDPOWER 3 I/S

ORIENTERINGSBREV NR. 9, MARTS 2024.

ORDINÆRT INTERESSENTSKABSMØDE

Der indkaldes hermed til ordinært interessentskabsmøde, der holdes på **Uhre Friskole**

Mandag den 15. april 2024, kl. 19.00

Dagsorden:

1. Valg af dirigent.
2. Valg af stemmetæller og referent.
3. Ledelsens beretning for det forløbne år.
4. Forelæggelse af regnskab og ledelsens indstilling til anvendelse af overskud eller inddækning af tab samt forelæggelse af budget for det kommende år.
5. Valg af interessenter til ledelsen.
6. Valg af 1 suppleant til ledelsen.
7. Valg af autoriserede revisorer.
8. Forslag fra ledelse og interessenter.
9. Eventuelt.

Tilmelding er nødvendig af hensyn til kaffen. Til kaffen serveres franskbrød med pålæg og ost. Tilmeldingen kan ske på ved at trykke [her](#) eller ved at returnere tilmeldingssedlen bagerst i dette orienteringsbrev.

BEMÆRK: Der afholdes interessentskabsmøde i Uhre Vindmøllelaug I/S, Uhre Windpower 2 I/S og Uhre Windpower 3 I/S samme aften **på Uhre Friskole, Gejlbjergvej 4, Uhre, 7330 Brande.**

Man skal registreres ved indgangen, hvorefter man får udleveret stemmesedler.

Bemærkninger til dagsordenen:

Pkt. 3. Ledelsens beretning v/Allan Toft

Den på sidste interessentskabsmøde valgte ledelse konstituerede sig med Allan Toft Kristensen som formand, Per Nielsen som næstformand, Preben Danielsen, Preben Tang Thomsen og Michael Møller som bestyrelsesmedlemmer.

Produktion i 2023

Produktionen har i 2023 været på 14.393.810 kWt. inklusiv regulær kraft samt produktionstab fra Siemens. Alt i alt svarer det til 109,8% af den forventede produktion i forhold til de 13.111 andele der blev solgt, da vi købte møllen. Det er tilfredsstillende, når man kigger på landets energiindhold, som i 2023 kun var på 99%.

Møllen er stadig en Test mølle. Lige nu er der en Test som løber frem til udgangen af oktober 2026. Testen går ud på radarstyring af vingernes position.

UHRE WINDPOWER 3 I/S

Afregningspriser

Vores afregningspris i 2023 var på 63,0 øre mod 131,4 øre i 2022. Lige nu kigger vi ind i 2024 med mere moderate priser. Prisen ligger i dag på 25-35 øre i de kommende måneder, men med en stigende tildens til efteråret og vinteren 2024/2025

For år 2023 formåede Porteføljeforvaltningen at udkonkurrere spotprisen med +12,42% i DK1 og +23,26% i DK2. Porteføljen giver således en gennemsnitlig årlig vindvægtet afregningspris i DK1 på 52,78 øre/kWh (Jylland Fyn) og i DK2 49,21 øre/kWh.

Vi har en porteføljeaftale med Vindenergi Danmark. I den aftale sælger de strømmen nogle måneder frem i tiden, så når strømmen pludselig stiger, mærker vi det ikke de første måneder, for der er strømmen jo solgt for flere måneder siden. Men når så strømmen pludselig falder, mærker vi det så heller ikke med det samme, som man siger "i et stigende marked er vi bagud, men i et faldende marked er vi foran".

Nordea porteføljeaftale

I 2023 gav vores porteføljeforvaltning, et positivt afkast på 12,0%, hvilket er meget tilfredsstillende. Dette svarer til et afkast på kr. 232.722. I 2022 var der et negativt afkast på -17,04 %

Indtægtsloft fra EU's side

EU vedtog sidst på året i 2022, en forordning med tilbagevirkning fra 1. december 2022. Loftet er på kr. 1,34 pr. kWt, 90% af afregning over kr. 1,34 pr. kWt. skal afleveres til Staten.

Loven blev vedtaget med tilbagevirkning fra 1. december 2022. Forordningen gælder fra 1. december 2022 til 30. juni 2023. Forordningen kom i stand på grund af de meget høje energipriser hen over sommeren 2022.

I Uhre Windpower 3 I/S var der afsat kr. 58.998,42 for december måned 2022. I restperioden skal der ikke afregnes noget til staten, da afregningsprisen lå under kr. 1,34 pr. kWt.

Pkt. 4. Regnskab m.v. v/Per Bjerke Hansen

Regnskab og budget er vedlagt. Regnskabet udviser et resultat på kr. 6.588.204 mod kr. 11.952.316 i 2022. Vores afregningspris i 2023 var på netto 63,0 øre mod 131,4 øre pr. kWh. sidste år. I 2023 har vi igen i perioder fået tilskud (25 øren), det har beløbet sig til kr. **XXXXXX** da spotprisen har været under 58 øre.

Udlodning

Udlodningen blev på i alt **kr. 645** for året 2023. Det er **kr. 125** mere end budgettet. Herudover **ekstra udloddes der kr. 25 pr. andel vedr. 2023 regnskabet**, således at udlodningen for 2023 bliver på **kr. 670 pr. andel**. Disse kr. 25 udloddes sidst i april, sammen med udlodningen for 1. kvartal 2024. I budgettet lægges der op til, at udlodningen for 2024 bliver på **kr. 130 pr. andel pr. kvartal, i alt kr. 520 pr. andel**, men får vi en væsentlig højere afregningspris, udlodder vi sandsynligvis mere end det budgetterede, ligesom i 2023.

Pkt. 5. Valg af interessenter til ledelsen

På valg er Allan Toft Kristensen og Michael Møller. De er begge villige til at modtage genvalg.

Pkt. 6. Valg af 1 suppleant til ledelsen

På valg er Jan Madsbjerg. Han er villig til genvalg.

Pkt. 7. Valg af autoriserede revisorer

Ledelsen foreslår Partner Revision genvalgt.

Pkt. 8. Forslag fra ledelse og interessenter

I henhold til vedtægterne skal forslag, der ønskes behandlet, være ledelsen i hænde senest d. 6. april 2024.

UHRE WINDPOWER 3 I/S

Oplys din mailadresse (hvis du har én) = stor administrationslettelse/besparelse

For at spare omkostninger til porto vil vi, som I har læst før, sende så meget som muligt på mail. Derfor: Hvis du har modtaget dette orienteringsbrev pr. brev og HVIS DU HAR EN MAIL - ADRESSE, så send snarest en mail til uhrevind@uhrevind.dk med dit navn og ID nr. Så vil du fremover modtage post pr. mail. Jo mere der kan spares på porto – jo mere er der til dig. Servicebrev m.m. modtages desuden ca. 1-2 uger før, hvis man modtager post pr. mail. Hvis du ingen mailadresse har, kan du se bort fra ovennævnte opfordring og skal ikke foretage dig noget.

Modtag Naturlig Energi

Alle interessenter, der har en mailadresse, vil få tilsendt bladet Naturlig Energi hver måned. Når vi mailer bladet til jer, er vi med til at udbrede kendskabet til vindmøller og vindmøllers drift på bedste vis. I bladet er der mange gode oplysninger, som kan være gavnlige i en diskussion om vindmøller og som kan være med til at bekræfte nogle oplysninger, men ikke mindst være med til at "aflive" nogle myter.

Intet brev/kun mail

I forbindelse med udlodningen sendes der fremover kun mail ud. At sende brev med PostNord er både dyrt og langsomt. Udlodning, som her i lauget er 4 gange om året, er altid ca. den sidste hverdag i april, juli, oktober og januar måned.

Adresseflytning/bankskifte/ny mailadresse

Der er stadig mange, der glemmer at meddele os, når de har skiftet adresse, mailadresse, bank eller kontonummer. Det er meget vigtigt, at vi får besked, så snart der er en ændring. Møllelaugets administration bruger meget tid på at finde ud af, hvor interessenterne er flyttet hen og ligeledes på at få oplysninger om deres nye bankforbindelse. Det er med til at øge administrationsudgifterne. Hvis din mail-postkasse er overfyldt, kan mail ikke leveres, så husk også at tømme den.

Skat på andele i den Erhvervsmæssige ordning (Anpartsregel) i 2024

Vi forventer, at de interessenter, der benytter den erhvervsmæssige ordning i 2024, må påregne et skattemæssigt resultat på ca. kr. 428 pr. andel. Dette kan dog ændre sig, såfremt produktion og afregningspriser afviger fra de anvendte forudsætninger i budgettet for 2024.

Skat på andele i Selskaber med individuelle afskrivninger i 2024

Vi forventer et resultat før skattemæssige afskrivning på kr. 543 pr. andel.

Udlodning fra start til dato

I år 2017, da vi solgte andelene, var prisen kr. 2.550 pr. andel. Udbetalingen pr. andel fra start og til nu (inkl. ekstra-udlodningen ultimo januar 2024) har været kr. 3.613, **altså kr. 1.263 mere end købsprisen.**

Regulér kraft

Posten regulér kraft i regnskabet er på kr. 52.360 mod kr. 1.739.178 sidste år. Det er væsentlig mindre og skyldes at Norge er begyndt at deltage i dette marked p.g.a. Energinets nye model for modhandel.

Nedenstående skriv er fra Green Power Denmark, Thomas Aarestrup Jepsen:

Energinets nye model for såkaldt modhandel med strøm mellem Danmark og Tyskland har nok sat en stopper for problemet med slukkede vindmøller, men koster danske strømproducenter dyrt og er ifølge Danmarks grønne erhvervsorganisation i konflikt med EU's principper om et frit elmarked. Green Power Denmark gør opmærksom på en række uhensigtsmæssigheder i den ny model for såkaldt modhandel med strøm, der tidligere har givet danske elproducenter betaling for at stoppe deres vindmøller i visse tilfælde.

UHRE WINDPOWER 3 I/S

Fænomenet skyldes Nordtysklands periodiske problem med for meget el i systemet. Det problem blev før løst ved at Tyskland betalte først og fremmest danske vindmølleproducenter for at stoppe møllerne, men efter at Energinet sidste år indførte en ny model for modhandlen, skabes balancen igen ved, at danske elproducenter har reduceret mulighed for at eksportere

Nedenstående skriv er fra Green Power Denmark, Thomas Aarestrup Jepsen:

Energinets nye model for såkaldt modhandel med strøm mellem Danmark og Tyskland har nok sat en stopper for problemet med slukkede vindmøller, men koster danske strømproducenter dyrt og er ifølge Danmarks grønne erhvervsorganisation i konflikt med EU's principper om et frit elmarked. Green Power Denmark gør opmærksom på en række u hensigtsmæssigheder i den ny model for såkaldt modhandel med strøm, der tidligere har givet danske elproducenter betaling for at stoppe deres vindmøller i visse tilfælde.

Fænomenet skyldes Nordtysklands periodiske problem med for meget el i systemet. Det problem blev før løst ved at Tyskland betalte først og fremmest danske vindmølleproducenter for at stoppe møllerne, men efter at Energinet sidste år indførte en ny model for modhandlen, skabes balancen igen ved, at danske elproducenter har reduceret mulighed for at eksportere

Energinet glæder sig over, at danske vindmøller 'ikke længere står stille på grund af et utilstrækkeligt tysk elnet', men den konklusion er Green Power Denmark langt fra enig i det positive i. Blandt andet fordi den nye løsning er med til at give flere perioder med kunstigt lave og negative priser og dermed forværrer betingelserne for nye investeringer i grøn energi.

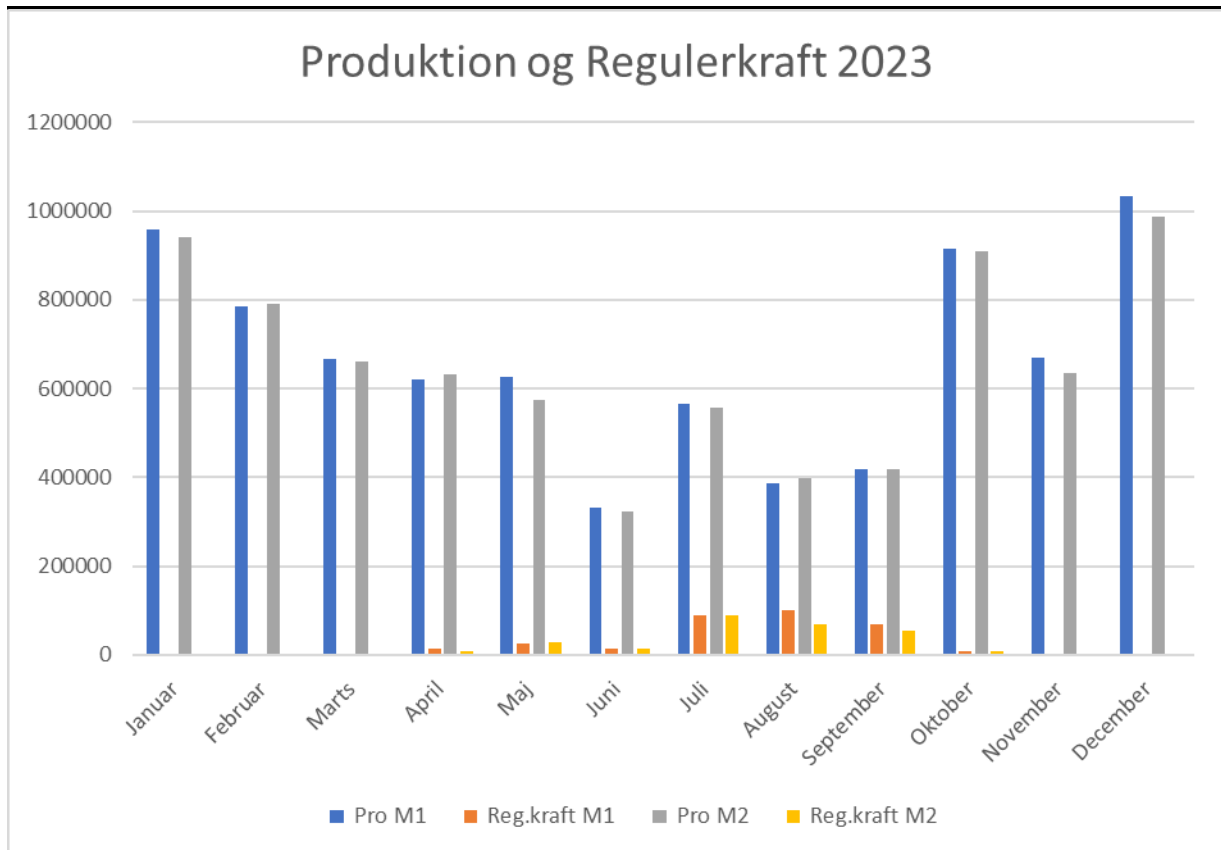
- Det er naturligvis ikke en optimal løsning at stoppe vindmøller, når det blæser. Men det kan være en nødvendighed, hvis det er det mest omkostningseffektive at gøre på et givent tidspunkt. Den langsigtede løsning er at udbygge elnettet, indføre fleksibelt forbrug, lagre el, konvertere el til brint og grønne brændstoffer og handle over grænserne. På den måde kan vi udnytte vindenergien bedst muligt, siger direktør for vedvarende energiproduktion i Green Power Denmark Thomas Aarestrup Jepsen. Mens vi arbejder på at fremme elektrificering og udbygning af elnet nytter det ikke noget at genindføre en eksportbegrænsning, som har taget årevis at afskaffe. Det er vigtigt at fastholde en velfungerende handel mellem Danmark og Tyskland inden for EU-lovgivningen, og det mener vi ikke, Energinets nye model lever op til.

Ifølge Thomas Aarestrup Jepsen er forskellen til de tyske eksportbegrænsninger, der var tidligere, at det nu optræder i intradaymarkedet – altså når der handles el inden for samme døgn, som det bliver brugt - i stedet for i det toneangivende såkaldte dayahead-marked også kaldet spotmarkedet.

- Men problemet er, at eksportbegrænsninger uanset om de optræder i det ene eller det andet marked giver samme resultat. Navnlig at vi, når det blæser, vil få en kunstigt lav elpris, som gør det mindre attraktivt at investere i nye solceller og vindmøller i Danmark, og dermed bliver det vanskeligere at nå vores mål om at firedoble produktionen af grøn el på land, siger han.

- EU kræver, at mindst 70 procent af kablet mellem Danmark og Tyskland skal være åbent for handel. Men Energinets nye model kommer rundt om det og reducerer reelt muligheden for at handle el med Tyskland på intradaymarkedet. Vi mener, at Energinets nye model er i strid med EU-reglerne, og vi kommer til at forfølge det, indtil reglerne bliver overholdt, siger Thomas Aarestrup Jepsen.

UHRE WINDPOWER 3 I/S



Venlig hilsen

Ledelsen for Uhre Windpower 3 I/S
v/Per Bjerke Hansen
Uhrevej 32 b, Uhre
7330 Brande

UHRE WINDPOWER 3 I/S

Tilmelding

Tilmelding til interessentskabsmøder: **Kun én person** pr. tilmeldingsblanket.

Mandag den 15. april 2024 kl. 19.00 på Uhre Friskole,

Sæt X

Uhre Vindmøllelaug I/S, Uhre Windpower 2 I/S og Uhre Windpower 3 I/S
interessentskabsmøde på Uhre Friskole, Gejlbjergvej 4, Uhre, 7330 Brande.

Du kan tilmelde dig [her](#)

Id.nr. _____ Navn _____ Adresse _____

Post nr. _____ By _____ Telefon _____

Kuponen sendes til Uhre Windpower 3 I/S, Uhrevej 32 B, 7330 Brande, så den er os i hænde senest den 8. april 2024 - (HUSK at det tager mindst 5 dage med alm. post). Du kan foretage din tilmelding [her](#) senest den 8. april 2024.

Oversigt ved Uhre Friskole

 **Parkering**

 **Indgang vest**

 **Indgang øst**

 **Aulaen**

 **Indgang nord**

