

## Ingen udlodning i 2021

Ved sidste eftersyn af møllen i efteråret 2020 blev der konstateret unormalt stort slid ved hovedlejet på møllen. Vi er derfor blevet anbefalet at udskifte lejet i 2021.

En sådan reparation er dyr, og kræver nedtagning af rotoren med en kran.

Bestyrelsen har besluttet at udskifte krøjekransen ved samme lejlighed, og herved bliver trækket på laugets kassebeholdning så stor at der ikke kan forventes udlodning i 2021.

Der er pt. indhentet to tilbud på den samlede reparation, og der budgetteres med en samlet udgift på 950.000 kr. + moms. Holder budgettet kan vi dermed betale regningerne med dette års udlodning samt et yderligere træk på beholdningen på ca. ½ mio. kroner.

Kassebeholdningen forventes dermed at være ca. 300 – 400.000 kr. ved udgangen af 2021.

## Laveste strømpriser i møllens historie

Aldrig i møllens levetid har strømprisen været så lav som i 2020.

Stenderup-Krogager møllen blev opført i 2002, og kørte i de første ca. 7 år med en fast indtægt pr. produceret kWh på 60 øre. I samme periode svingede strømprisen på det fri marked fra ca. 20,4 øre / kWh (2004) til 40,4 øre / kWh (2008).

I perioden 2009 – 2014 fik vi en fast pris på 43 øre / kWh, og i samme periode lå markedsprisen i intervallet 34 øre / kWh (2012) til 21 øre / kWh (2014).

De sidste 5 år har vi solgt strøm til markedsprisen, dog således at vi var garanteret en pris på ca 36 øre / kWh hvis markedsprisen lå i intervallet 26 – 36 øre / kWh.

Men i perioden 2014 til 2017 har markedsprisen været under 26 øre, og vores afregningspris har derfor også været (væsentligt) under 36 øre / kWh.

Helt galt gik det i 2020. Her var den gennemsnitlige markedspris helt nede på ca. 12,8 øre / kWh, og vi kunne bogføre en indtægt på 21,3 øre pr. produceret kilowatt-time.

Omkostningerne ved at drive møllen har i gennemsnit ligget på ca. 11 øre / kWh spændende fra 3,7 øre / kWh i 2004 til 33,6 øre i 2012 hvor vi havde den dyre reparation af gearkassen.

Det variable tilskud på op til 10 øre / kWh (også kaldet CO2-tiøren) ophører når møllen bliver 20 år gammel, dvs. med udgangen af 2022.

Ja, hvis du kigger på din elregning ligger prisen nok i omegnen af 2 kr for hver kilowatt-time. Men det er altså kun en tiendedel der tilfalder producenten, som jo i dette tilfælde også er dig.

Værd at tænke på... Og el produceret med vind er jo 100% CO2-fri!

Til dette nyhedsbrev er der vedlagt følgende:

- Indkaldelse til interessentskabsmøde **tirsdag d. 2. marts 2021 kl. 19.00**

**BEMÆRK:** Denne gang afholdes mødet virtuelt.

Inden mødet, og senest mandag den 1. marts kl. 19, skal du sende tilmelding og mail adresse til næstformanden:

**Jørn Larsen**

**Mail:** [ma-j@privat.dk](mailto:ma-j@privat.dk)

Du vil herefter modtage et link der kan benyttes for at deltage.  
Bestyrelsen håber på stor deltagelse...

- Årsrapport 2002 - 2020
- Revideret regnskab for året 2020
- Bilag til regnskab med skatteorientering 2020
- Budget for 2021
- Udlovningsprofil for 2021

Samlet produktion i 2020 blev på **2.254.809 kWh**.

Årets energiindhold blev på **99,4**. (geografisk område 5 hvor møllen ligger...)

Fordeling på de enkelte måneder kan ses på <http://skvind.dk/>

For at lette den daglige administration er det vigtigt at følgende ændringer:

- ny udlovningskonto
- ny emailadresse
- nye telefon eller adresse oplysninger
- ønsker om køb/salg af andele

mailes til Ejvind Dahl på [ejvind@dahl.mail.dk](mailto:ejvind@dahl.mail.dk)

/Henning Lindberg, d. 16. februar 2021