

## Forslag fra bestyrelsen

Til Afstemning på generalforsamlingen Jonstruphøj Grundejerforening 7 marts 2024

**Historisk:** Da springvandspumpen blev etableret, valgtes den billigste og enkleste strømforsyning, som en af beboerne (aut. installatør) installerede fra en bimåler i hus nr. 25. Kablet trukket under græsplænen til standeren med 3 faset udtag.

**Aktuelt:** Den forbrugte el afregnes som en gennemsnitspris for perioden, og udlægget afregnes efterfølgende med grundejerforeningen.

**Motivation:** Bestyrelsen finder dette *set-up* uholdbart, særligt efter foreningen nu er tilmeldt el-afregning som timepris. Det er usikkert om en kommende beboer i nr. 25 orker at have besværet og udlægget. Bestyrelsen finder, at el-forbruget til springvandet i søen principielt bør komme fra grundejerforeningens elnet, sammen med vejbelysning, pumpe i pumpebrønd ved hus nr. 10, skurbelysning og hvad der medgår til TV/net fremføring.

Bestyrelsen har indhentet to tilbud på nyinstallation der omfatter 1) Ny sikringsboks og tidsstyring på standeren ved skuret. 2) udtag af 3 faset strømforsyning fra pumpebrønden ved nr. 10. 3) Kabeltræk gennem regnvandsledningen til søen. 4) Kontaktinstallation ved søkanten. Tilbuddet der er valgt lyder på 36.250 Kr. incl. moms.

Det skal bemærkes, at asfaltopgravning undgås helt ved ovenstående løsning.

Der stemmes om ovenstående installation skal sættes i værk.

På bestyrelsens vegne, Hasse Blom