

Egtved Vandværk

Generalforsamling onsdagden.6 marts 2019 kl.19.00	
Dagsorden!	Referat!
1. <u>VALG AF DIRIGENT:</u>	Ejvind Sørensen blev valgt.
2. <u>BESTYRELSENS BERETNING:</u>	Ingen kommentar til beretningen.
3. <u>DET REVIDEREDE REGNSKAB FORELÆGGES TIL GODKEN- DELSE:</u>	Ingen kommentar til regnskabet
4. <u>BUDGET FOR DET KOMMENDE ÅR FORELÆGGES TIL GODKENDELSE:</u>	Ingen kommentar til budgettet.
5. <u>BEHANDLING AF INDKOM- MENDE FORSLAG:</u>	<p>Forslag: Har bestyrelsen mulighed for, at give en ca. overslag på hvad det koster at vandværket etablerer en afkalkningsanlæg til alle forbruger i Egtved. Forbrugerne hos Egtved vandværk, vil få store besparelser – da mange af vores elektriske maskiner som vaskemaskiner, kaffemaskiner og vand armaturer m.m. – kan holde meget længere? M.v.h. John Erik Clausen.</p> <p>Svar: I forbindelse med byggeriet af det nye vandværk i 2013, undersøgte vi hvad det ville koste at sætte et afkalkningsanlæg op. Prisen dengang var ca. kr. 300.000,- og med vandets hårdhed er 10,5 dH (Middelhårdt vand) var konklusionen dengang – at det var en dyr løsning for at måske kunne nedsætte hårdheden 2 dH. Der kommer også andre faktorer ind, hvis vi installerer et anlæg, nemlig- at det vil give en stor risiko for utætte rør hjemme hos forbrugerne. Men bestyrelsen undersøger mulighederne, som forelægges næste års generalforsamling.</p>
6. <u>VALG TIL BESTYRELSE:</u> <u>Valg af suppleanter:</u>	<p>A. Bøje Frederiksen - modtager ikke genvalg - Dorte Rudbech Vikkelsøe valgt B. Jens Peder Pedersen - modtager genvalg - Genvalgt</p> <p>a. Orla Pedersen - modtager genvalg – Genvalgt. b. Jørgen Jepsen -modtager ikke genvalg – Bøje Frederiksen valgt.</p>
7. <u>Valg af revisionsfirma:</u>	Egtved Revisionskontor A/S v/ Henning Holm – genvalgt
8. EVENTUELT:	Intet under eventuelt.

Egtved Vandværk

Efterfølgende har bestyrelsen konstitueret sig:

Formand: Jens Peder Pedersen

Næstformand: Michael Johansen

Sekretær: Tim Hougård Nielsen

Bestyrelsesmedlem: Dorte Rudbech Vikkelsøe

Bestyrelsesmedlem: Christian Thomsen