

Referat af
**Ordinær Generalforsamling for
Slagslunde Vandværk**
**Tirsdag d. 10. maj 2016 kl. 19.30 i
Slagslunde Forsamlingshus**

Til stede fra bestyrelsen: Formand, Henrik Strøbech
Kasserer, Per Knudsen
John Nielsen
Allan Gregersen
Jesper Johansen
Suppleant, Rasmus Christiansen

Derudover 7 andelshavere.

1. Valg af dirigent

Robert Smith Sørensen valgt som dirigent

2. Formandens beretning

Generelt

Værket har kørt stabilt hele året og gennemgået planlagt service.

Egedal Kommunes gennemsyn af værket er udført uden betydelige anmærkninger.

Bestyrelsen opfylder alle nye krav, der er stillet af regeringen fra 2016, som går på uddannelse, regnskab og kvalitet. Det gjorde vi også tidligere, nu er det blot blevet formaliseret ved at vi har været på kursus og der er blevet bygget et skur på bagsiden af værket til opbevaring af effekter, som ikke er tilladt inde på værket.

Ingen af regeringens tiltag har givet renere vand, blot flere udgifter.

Administrativt/Økonomi

Økonomien er stabil og vi følger planen for at sikre værket mod uforudsete hændelser og det gamle ledningsnet, som ingen kender slutdatoen for.

Kommunens krav til vores takstblad er frafaldet, da vi opfylder alle krav til forsyning i åbent land.

Værket

Som nævnt under Generelt har værket kørt stabilt i hele 2015.

Service er gennemført og der er lagt ny forsyningsledning fra boring 1, som betyder, at vi kan køre uafhængigt på værkets 2 boringer.

Et enkelt brud på ledningsnettet med større vandspild til følge, er det også blevet til i 2015.

Dette brud har medvirket til, at der i år har været en svag stigning i det totale forbrug.

Vores elektroniske målere har i 2015 atter vist sin værdi, da der har været konstateret lækage på et par ejendomme.

Vandkvalitet

Som sidste år kan vi konstatere, at prøverne viser de laveste værdier i mange år og kan fastslå, at vores vand er noget af det reneste i kommunen.

Fremtiden

Vi har nu brugt 3 år på at polstre økonomien og forventer at kunne nedsætte den faste afgift fra 2017. Sænkning af afgiften vil blive fastlagt af bestyrelsen efter generalforsamlingen. Vi afventer Egedal Kommunes svar på vores ansøgning om ny vandindvindingstilladelse, hvilket burde være en formalitet.

Senest er bestyrelsen gået i gang med at undersøge mulighederne for at få blødt vand, hvilket kan være en miljømæssig og økonomisk gevinst for forbrugerne. Vi er på et meget tidligt stadie i undersøgelserne og vil informere bredt, såfremt dette tiltag skulle blive interessant for Slagslunde Vandværk.

Der blev stillet spørgsmål til vores ”rene vand” og hvorfor vandanalyserne ikke var lettere tilgængelig på vandværkets hjemmeside.

Formanden forklarede, at vandanalyserne faktisk er meget let tilgængelige via værketts hjemmeside. Ved at klikke ind på vandanalyser i venstre side under "indhold", kommer man ind på en side, der kort beskriver vandanalyser. Klik på linket "vandanalyser" og man kommer ind på geus.dk, hvor man kan se alle vandanalyser fra Slagslunde Vandværk.

Formandens beretning godkendt.

3. Regnskab for 2015

Regnskabet gennemgået og det blev derefter godkendt.

4. Budget for 2017

Budgettet fremlagt. For 2017 er der budgetteret med et fast bidrag på 600 kr. ex. moms i forhold til de 840 kr. ex. moms, som vi har betalt de seneste 3 år.

Budgettet godkendt.

5. Valg af medlemmer til bestyrelsen.

På valg var: Henrik Strøbech – formand – modtager genvalg

Allan Gregersen – bestyrelsesmedlem – modtager genvalg

Rasmus Christiansen – suppleant – modtager genvalg

Henrik Strøbech, Allan Gregersen og Rasmus Christiansen blev alle genvalgt uden modkandidater.

6. Valg af intern revisor

På valg var: Robert Smith Sørensen

Robert genvalgt

7. Indkomne forslag

Ingen indkomne forslag

8. Eventuelt

Der blev stillet spørgsmål til blødt vand og omkring bestyrelsens holdning til dette. Formanden kunne berette, at bestyrelsen havde fra andelshavere fået en forespørgsel omkring "blødt vand", hvorfor bestyrelsen har haft følerne ude og

undersøgt en smule omkring mulighederne. Blandt andet har bestyrelsen været på Stevns på Store Heddinge Vandværk, hvor man gennem et års tid har kørt et forsøg med blødt vand i lille målestok. Bestyrelsen fik forevist anlægget og fik forklaret noget om processen. Ved at have blødt vand, kan der spares på vaskepulver til både vaskemaskine og opvaskemaskine. Derudover vil kaffemaskiner, opvaskemaskiner og vaskemaskiner få en længere levetid fordi de ikke kalker til. Desuden kan der spares på de skrappe rengøringsartikler, fordi der ikke affældes så meget kalk på fliser og vandinstallationer.

Imidlertid er et blødt vands anlæg en del mere tidskrævende med hensyn til pasning, det er en betydelig investering og da vores hårdhed ligger på ca. 15 dh ligger vi ikke i den højeste ende af skalaen over hårdhed. Se nedenfor

Hårdhedsgrad total

Calcium og magnesium bestemmer vandets totale hårdhed - et stort indhold giver hårdt vand; et lille giver blødt vand. Hårdheden opgives i tyske hårdhedsgrader - °dH - og vandet kan karakteriseres efter følgende skala:

°dH	Karakteristik
0 - 4	meget blødt
4 - 8	blødt
8 - 12	middelhårdt
12 - 18	temmelig hårdt
18 - 30	hårdt
over 30	meget hårdt

Formanden pointerede, at bestyrelsen pt. ikke er stemt for at gå videre med planerne. Spørgsmålet om vi på et tidspunkt skal have blødt vand, bør under alle omstændigheder lægges ud til afgørelse ved en ekstra ordinær indkaldt generalforsamling.

Ikke yderligere. Dirigenten takkede for god ro og orden og generalforsamlingen sluttede kl. 20.30.