

**Beretning til andelshaverne på den ordinære generalforsamling den 27.03.2019**

Præsentation af bestyrelsen.

Bestyrelsen består af:

Bendt Rasmussen	Formand
Claus Backalarz	Kasserer
Tommy Dal	Sekretær
Kim Graham	Bestyrelsesmedlem
Fleming Grøfte	Bestyrelsesmedlem
Henning Blem	Suppleant

Der har været afholdt følgende møder  
21.03.2018 Konstituering efter generalforsamling  
03.04.2018 Ekstraordinær generalforsamling  
04.02.2019 Bestyrelsesmøde

Andre møder

10.04.2018 Generalforsamling i Foreningen vandværker i Danmark  
15.01.2019 Vandrådsmøde for vandværker i Allerød m.fl.  
26.02.2019 Dialogmøde mellem vandværker og Allerød kommune

Bestyrelsen har løbende en dialog via e-mail.

**Vandforbrug**

Der er i 2017 oppumpet 19.312 m<sup>3</sup>.  
Der er anvendt anslået 300 m<sup>3</sup> til skylning af filtre, så der er i alt udpumpet ca. 19.012 m<sup>3</sup>.

Det aflæste forbrug har været 16.323 m<sup>3</sup>.

Det giver et spild på 2.689 m<sup>3</sup>.  
Det er en stigning i forhold til sidste år og ligger til den høje side.

Aflæsningerne er i år foretaget pr. 1. januar 2019 og det kan forklare en del af stigningen, da bestyrelsen tidligere har været næsten 1½ måned om at få alle aflæsninger registreret.

Det tyder på, at vandværket har nogle utætheder i ledningsnettet, og bestyrelsen opfordrer alle til, at holde øje med uforklarlige vandpytter eller "blød jord" omkring vejene i vores område.

Der er et stigning i aflæst forbrug på 738 m<sup>3</sup> i forhold til 2017.

Når der tages hensyn til et par kendte lækager i løbet af året, som har medført et øget forbrug på 4-500 m<sup>3</sup>, og den tørre og varme sommer taget i betragtning, ligger stigningen inden for det forventede.

Bestyrelsen opfordrer til, at man giver vandværket besked, hvis man ændrer sin email-adresse.

### **Vedligeholdelse af vandværket**

Der er ikke foretaget vedligeholdelsesarbejder på vandværket i 2018.

### **Daglig drift**

Bestyrelsen har fortsat et godt samarbejde med Tage Bagger VVS omkring den daglige drift af vandværket. Tage Bagger VVS har et indgående kendskab til både vores vandværk og til vores ledningsnet og møder hurtigt op, når vi oplever nedbrud.

### **Vandprøver**

Vandprøver foretages fortsat af Donslab. Resultatet af vandprøverne kan ses på vores hjemmeside.

Der er ikke fundet pesticidrester eller sporstoffer herfra i vores vand.

### **Vandindvindingstilladelse**

Vi forventer at modtage en ny vandindvindingstilladelse inden sommeren. Vores nuværende tilladelse er på 25.000 m<sup>3</sup>.

Den sidste udbygning af "Ny Blovstrød", som finder sted om et par år, ligger inden for Høvelte Vandværks forsyningsområde. Der er tale om det nederste grundstykke på Østre Teglværksvej mod jernbanen. Da en vandindvindingstilladelse normalt gives for 30 år, og det fortsat er usikkert hvor mange husstande der vil blive etableret, har vi ansøgt om en fordobling af vores nuværende vandmængde, således vi kan pumpe 50.000 m<sup>3</sup>.

### **Fjernaflæste vandmålere**

Alle målere er udskiftet med fjernaflæste målere. Det har været en stor hjælp i forbindelse med års aflæsningen og til at spore lækager, når vi opdager et stort forbrug på vandværket.

Vandværket vil ind i mellem lave aflæsninger af vandmålerne og vil et par gange om året udsende en mail til alle med oplysning om aktuelt vandforbrug for den enkelte ejendom.

Selvom vi kun er 125 ejendomme tilknyttet vandværket, bliver det til en køretur på næsten 20 km at få aflæst hele området.

## Husstandsmåler

Høvelte vandværk er et af de vandværker i Allerød, som har det højeste forbrug pr. indbygger i Allerød kommune. Bestyrelsen er ikke præcist klar over, hvordan kommunen opgør dette, men vi kan forestille os, at de mange hestehold i området kan være med til at hæve forbruget.

For at sætte mere fokus på vandforbruget, har bestyrelsen indkøbt nogle displays, som kan aflæse en ejendoms vandforbrug og som kan vise om forbruget ligger over/under det gennemsnitlige forbrug på ejendommen. Displayet skal kodes til den enkelte vandmåler og man kan ikke se naboens forbrug.

For at undersøge om, det er noget vi skal gå videre med, udlåner vi 8 displays til interesserede andelshavere.

Hvis I er interesseret i at have et display stående i en periode, vil vi bede jer sende en mail til vandværket senest d. 1. april 2019.

Hvis der er flere end 8 der er interesseret, vil vi trække lod blandt tilmeldingerne.

Displayet har en begrænset rækkevidde i forhold vandmålerens placering. Hvis jeres vandmåler sidder langt væk i en målerbrønd, er det ikke sikkert, at displayet kan lave forbindelse til vandmåleren. Det må i givet fald komme an på en praktisk prøve.



## Farremosen

Som det fremgår af dagspressen, har Allerød kommune godkendt, at der skal placeres et asfaltværk i Farremosen.

Lynge Overdrev Vandværk (LOV) og Furesø vandværk har vandindvinding tæt på Farremosen og er bekymret for den forureningsfare, som et asfaltværk udgør.

For Høvelte Vandværks vedkommende ligger vi nedstrøms for Farremosen, hvilket betyder, at en eventuel forurening i området ad åre også vil ramme Høvelte Vandværk.

I sagsbehandlingen af Farremose-sagen har Lynge Overdrev Vandværk gentagne gange gjort indsigelser mod planerne, men er blevet affejet af kommunen, da man fra kommunens side ikke mener, at vandværkerne er høringsberettiget i sagen.

Lynge Overdrev Vandværk, Furesø vandværk og Høvelte vandværk har i fællesskab gjort indsigelse mod sagsbehandlingen i Farremose-sagen.

Der er indgivet klager til 3 forskellige instanser:

Klage til Miljø- og fødevareklagenævnet over Allerød kommunes miljøsagsbehandling.

Klage til Erhvervsstyrelsen over manglende høring ved ændringer til fingerplan 2019.

Klage til Planklagenævnet over manglende høring ved sagsbehandling af byggetilladelsen.  
Dokumenterne vil blive tilgængelige på vandværkets hjemmeside,

### **Regnskab 2018 / Budget 2019**

Regnskabet for 2018 udviser et overskud/overdækning på kr. 6.942.

Afskrivninger på vandværk og ledningsnet udgør kr. 45.239.

Ser vi bort fra afskrivninger, ville regnskabet udvise et overskud på kr. 51.181.

Bestyrelsen har valgt at fortsætte med det nuværende takstblad og budgettet for 2019 udviser et underskud/underdækning på kr. 12.600 (efter afskrivninger)

I/S Høvelte Vandværk har en likvid formue på kr. 1.425.912 pr. 31/12-2018

Claus Backalarz vil gennemgå regnskaberne/budget/takstblad under punkterne 3 og 5.