

# Referat fra Bestyrelsesmøde Rørbæk Vandværk.

Dato: tirsdag 15.12. 2020

Sted: Mødelokale på vandværket kl. 16.30

Deltagere: Per Kristiansen (PK), Kurt Wiell (KW), Ole Olsen (OO) Flemming Aalborg (FAa) Benny Rasmussen (BR), afbud fra Palle Nielsen (PN), Birthe Kristensen

## Dagsorden.

### 1) Godkendelse af dagsorden.

Ingen tilføjelser til dagsorden.

### 2) Gennemgang og underskrivelse af referat fra seneste møde d. 8.10.20.

Blev godkendt uden bemærkninger.

### 3) Takstblad 2021 (Kurt)

KW uddelte kopi af det af kommunen godkendte takstblad der nu følger fællesregulativet for Guldborgsund, og han oplyste at diverse tekst er rettet så det stemmer overens med fællesregulativet

. PK lægger takstblad og regulativ på hjemmesiden efter nytår.

### 4) Måleraflæsning, til-fracflytninger, opfølgning (Kurt, Per)

FAa overtager styring af vandmålerudskiftning fra OO. FAa sikrer koordinering af manglende aflæsninger efter 31/12 2020, udarbejder lister med fordeling af aflæsnings opgaver blandt bestyrelsesmedlemmer, som manuelt skal fortage aflæsning hos andelshavere.

KW har stadig kontrollen med til og fracflytninger af andelshavere, samt nybygninger som p.t. er Møllehaven 1 og Orebyvej 145.

### 5) Aktiviteter vandkvalitet. PK

**5.1. Indhentning af tilbud på nye boringer.** Vi har p.t. endnu ikke fået et tilbud fra brøndborefirmaet, trods PK har rykket for det flere gange.

**5.2. Garanti kulfiltrerings løsning.** PK har løbende haft kontakt til Kemic Vandrens, og har nu fået et svar vedr. garanti for effektivitet og levetid af kulfilter løsningen, Kemic Vandrens giver min. 1 år levetid af kul for skift er nødvendigt. Gav reference til bl.a. Årøsund vandværk som med deres anlæg har kørt i 2,5 år uden at der har været skiftet kul på filter. Kemic oplyser at indhold af jern og mangan påvirker kulletts levetid, her ligger Rørbæk vandværk dog en faktor 10 under deres krav værdier.

Miljøafdelingen Guldborgsund kommune bakker nu op om vores to trins plan: Step 1 reducere indpumpning pr. time med ombygning til for + efter-filtrering. Hvis dette ikke løser Chloridazon problematik iværksættes step 2 som er installation af et aktivt kul filtreringsanlæg med UV belysning.

BR havde spørgsmål om det ikke var en god ide at tage hensyn til montering af et senere blødgøringsanlæg, når vi nu skal ombygge værket, således at der tages fysisk hensyn til placering af et sådant anlæg, og om et sådant anlæg vil have negativt eller positivt indflydelse på sand og kulfiltrenes funktion.

**5.3. Automation, tilbud.** Pk indhenter tilbud på nyt styringssystem fra forskellige leverandører af vandværks SCADA anlæg, samt på opgradering af vores bestående SCADA som hidtil har været serviceret af Contech. Flere af nøgle medarbejdere fra det konkursramte Contech er overgået til DI-Teknik som har hjemmehørende i Køge, men de har planer om at åbne en afd. I Nykøbing F., derfor vil vi stadig kunne få serviceret vores nuværende styringsanlæg, som dog koster en del i årlige abonnement. PK har p.t. modtaget tilbud fra Blue Control, og aftalt møde med Frontmatec medio januar

**6) Automatisk LER. Status, ledningsnet på hjemmeside. ( Flemming)** FAa fremlagde beregninger/ opgørelse på vores netop indgåede aftale med Thvilum om automatisk besvarelse af LER forespørgsler.

# Referat fra Bestyrelsesmøde Rørbæk Vandværk.

Dato: tirsdag 15.12. 2020

Sted: Mødelokale på vandværket kl. 16.30

Deltagere: Per Kristiansen (PK), Kurt Wiell (KW), Ole Olsen (OO) Flemming Aalborg (FAa) Benny Rasmussen (BR), afbud fra Palle Nielsen (PN), Birthe Kristensen

Opstart/engangs omk. er på 25.545 kr. samt et årligt abonnement på 13.375 kr. set forhold til Orbicon hvor opstart omk. er på 12.500 kr. og et årligt abonnement på 21.400 kr. vil tilbud fra Thvilum allerede efter år 2 være billigere end Orbicon's.

Vi blev enige om ikke at tilkøbe link til offentlig profil med tilhørende kort, på nuværende tidspunkt.

**7) Status fra Driftsleder (Ole)** Luftventil er utæt ved filter 3, OO oplyste at en ny koster ca. 4.500 kr. men da dette filter med tilhørende luftventiler skal fjernes når vi ombygger værket, var der enighed om ikke at foretage udskiftning nu.

Problemer med vandforbrug og målervisning på Orebyvej 59 og Rosengården 34 blev drøftet, og OO følger op sammen med smeden, for evt. kontrol af vandmålerne. Lejer på Orebyvej 2C har kontaktet PK for aflæsning af vandmåler, PK været på adressen for at lokalisere måler uden resultat, OO har ligeledes forsøgt 4 gange at træffe lejer hjemme, og har nu lagt en seddel i postkassen om at måler befinder sig i bryggers.

Vedr. Kogangen 8, hvor lejer ligeledes har problemer med aflæsning af måler, aftalt at OO kører forbi og ser på problemet og aflæser måleren. Vandværkets egne målere på Irisvej og Hybenvænget aflæses ligeledes af OO.

Faktura vedr. beskadigelse af målerbrønd på Møllehaven 1, OO og KW sørger for den sendes videre til HusCompagniet.

**8) MY Data på flere PC'er (Per)** Dette antivirusprogram er p.t. installeret på vandværkets SCADA PC og PK og KW på deres computere, øvrig bestyrelse har også mulig for denne installation, da licens dækker 9. enheder, FAa og OO kontakter MY Data for at få adgang til installation. BR har fra anden side antivirusprogram på sin computer.

**9) Vandværksgrund – vedligehold, beskæring. (Ole, Per)** Der var enighed om at vi selv kunne fælde de høje grantræer på vandværkets grund, OO og PK vender tilbage med en dag i januar eller når vejret tillader det. OO meddelte at have indkøbt en græstrimmer på batteri til vores havemand Jørgen Holtse.

**10) Plan for målerudskiftning 2021, leverandør. (Flemming)** OO kunne oplyse at der stadig mangler at blive skiftet 6 målere på Nykøbingvej med nr. 19-49-59-69-75-81, og på nr. 49 er stophane defekt, OO giver besked til Erik Frederiksens Eftf. om at få den skiftet, de øvrige målere skulle smeden for længst have skiftet, men vi må konstatere at det stadig ikke er sket. Tilbud fra alternative leverandører er modtaget, OO og FAa tager aktion på dette.

I 2021 forventer vi skulle skifte ca. 150 målere, bl.a. alle på Rosengården og en del på Orebyvej. OO afslutter overdragelsen af arbejdet med målerudskiftning til FAa i begyndelsen af januar, inklusiv den relaterede dokumentation – lister.

**11) Julefrokost? Dato, sted, deltagere.** Bestyrelsen var enige om at udskyde julefrokost indtil forholdene omkring Corona er normaliseret, punktet overvejes igen på næste møde.

**12) Diverse info (Per)** Kontakt og telefonliste skal opdateres, KW sender fil med nuværende data til BR, som herefter løbende vil opdatere den. PK efterlyste en meddelelse fra GSF umiddelbart før der lukkes for vandet hos en andelshaver. PK var blevet kontaktet af en andelshaver som oplyste at han ikke havde noget vand, efter nærmere undersøgelse viste det sig at GSF havde lukket for vandtilførslen til ejendommen da

# Referat fra Bestyrelsesmøde Rørbæk Vandværk.

Dato: tirsdag 15.12. 2020

Sted: Mødelokale på vandværket kl. 16.30

Deltagere: Per Kristiansen (PK), Kurt Wiell (KW), Ole Olsen (OO) Flemming Aalborg (FAa)  
Benny Rasmussen (BR), afbud fra Palle Nielsen (PN), Birthe Kristensen

der ikke var reageret på flere rykkere og advarsler. Fremover skal vi senest på dagen, og gerne dagen før informeres om lukning via vores fælles Mail, så vi er orienteret. KW tager aktion på dette.

**13) Eventuelt.** KW uddelte lister på andelshavere som er i restance, listen blev gennemgået og KW har lagt videre forløb med at få dem indkrævet i hænderne på GSF.

BR havde et ønske om at fremtidige rettelsers af foreløbigt referat foregår på et og samme dokument fra alle, hvilket virkeligt vil reducere arbejdet. Referat sendes først til PK, som foretager sine eventuelle rettelsers og videresender til øvrige bestyrelsesmedlemmer samtidigt.

**Mødet Hævet.**

Referent

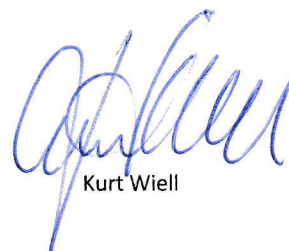
Benny Rasmussen  
15.12.20



Per Birk Kristiansen



Ole Olsen



Kurt Wiell

Flemming Aalborg



Benny Rasmussen

