

## REFERAT FRA KVE MØDE D. 15. NOVEMBER 2016 KL. 19.30 PÅ STENLIEN

Deltagere: Formand, Peter Grib, Hove Vandværk

Kell Stau, Buresø Vandværk

Bent Willy, Ny Sperrestrup Vandværk

Ulla Boje Jensen, Egedal Forsyning

Michaela Eiris, Ballerup Forsyning

Malene Jakobsen, Egedal Kommune

Claus Frelling Andersen, Stenløse Vv.

Eyvind Christensen, Hirsebakken Vandværk

Henrik Rasmussen, Stenlien

Thomas Sørensen, Buresø Vandværk

Jens Vagn Nielsen, Veksø Vandværk

Per Knudsen, Slagslunde Vandværk.

### 1. Nyt fra Grundvandspuljen.

I Vagn Handlos fravær gav Peter Grib en kort orientering omkring Grundvandspuljen. Der er i løbet af året foretaget lukning af i alt 12 boringen, hvoraf den ene blev betalt af grundejer. Den gennemsnitlige udgift pr. boringslukning har været ca. 13.500 ex. Vandprøver, hvilket er en god pris. Til dette skal nævnes, at der er tale om nogle af de sidste i prioriteringen, hvorfor det har været knap så dybe boringen og derfor har de heller ikke været så dyre at lukke.

Med hensyn til vandanalyserne af de lukkede boringer, så blev der fundet pesticider i 7 boringer, hvoraf de 3 overholdt grænseværdierne. Der blev fundet BAM og andre ukrudtsbekæmpelsesmidler.

- Grønt Råd har inviteret Vagn H. og Peter G., hvor Vagn vil fortælle om boringslukningerne – måden det er foregået på samt fordelene ved at lukke ubenyttede boringer.
- Artikel vedr. ovennævnte, som Vagn står for, er på vej.

## **2. Bordet rundet, nyt fra medlemmerne**

Stenløse Vandværk har påbegyndt processen med overgang til digitale vandmålere.

Forsyning Ballerup har været i kontakt med Beredskabet i Ballerup med henblik på nedlæggelse af brandhaner i Ballerup. Forsyning Ballerup fusionerer med Furesø-Egedal forsyning og det vil ske pr. 1. januar 2017.

Ny Sperrestrup, som består af 31 andelshavere går med tanker om at blive sammenlagt eller evt. at blive overtaget af et andet vandværk, så de er åbne for interesserede samarbejdspartnere.

Veksø Vandværk kunne fortælle, at de har udskiftet alle vandmålere til digitale målere og det er en meget positiv oplevelse.

Buresø Vandværk er gået ind i et generationsskifte og har fået tilknyttet en ny person, der skal læres op som driftsleder.

Hove Vandværk ønskede at henlede opmærksomheden på tvangsauktioner, som de pt. berørt af. Ejendomme kan sagtens komme på tvangsauktion uden vandværkets vidende. Derfor kan det være nødvendigt at læse Statstidende, hvori alle tvangsauktioner bliver bekendtgjort, for at kunne reagere i tide og gøre sine krav gældende.

Hove Vandværk er i gang med boringskontrol og oplever det som en god proces.

## **3. Kort orientering om status på forhandling af pris på udveksling af målerdata.**

Peter Grib, Bo Otterstrøm, Henrik Strøbech og Per Knudsen har på vegne af KVE deltaget i møder med Egedal Forsyning samt medvirket til beregning af ny prissætning. Iflg. den gamle aftale med forsyningen, som blev opsagt af forsyningen dec. 2015, var den gamle takst lige under 30 kr. pr. måleraflæsning som blev afleveret til forsyningen.

Forsyningen ønsker at prisen bliver genforhandlet og målet for KVE er, at man får forhandlet en fælles aftale og det skal være en aftale, der er god for alle.

Der er møde med forsyningen den 16. november, hvor vi skal prøve at komme frem til en pris og en aftale.

#### **4. Lån med kommunegaranti**

Klaus Frelling, Stenløse Vandværk ønskede at henlede opmærksomheden på, muligheden for kommunegaranteret lån gennem kommunekredit. Stenløse Vandværk, som er underlagt forsyningssekretariatet, er i disse år i færd med, at afvikle deres formue, som de er nødsaget til. Derfor er de fuldt ud klar over, at der i fremtiden skal lånes penge for at finansiere nye investeringer. Stenløse Vandværk har derfor optaget et mindre lån med kommunegaranti for at prøve processen af og det lykkedes og man får et billigt lån. Klaus ville dog pointere, at man skal være i god tid, idet det tager tid med godkendelse i byrådet mv.

Klaus Frelling kunne kun opfordre vandværkerne til at benytte kommunekredit ved fremtidige lån.

#### **5. Benchmarking på beluftning af filtre**

Hvor meget luft kommer vi i vandet. Vand kan kun optage en vis mængde ilt, så derfor er det spild af energi, at blæse for meget luft i vandet.

Hermed en opfordring til værkerne om at undersøge, hvor meget kompressor kører, hvilket kan bruges som målestok for, hvor meget strøm der bruges.

Henrik Strøbech modtager gerne oplysninger fra værkerne om deres strømforbrug/køretid på kompressor sammenholdt med oppumpet vand.

Sparet strøm er sparede penge.

Med hensyn til El-leverandør kunne det være en mulighed at forhandle en samlet el-pris for KVE's medlemmer. Derfor opfordres medlemmerne til, at undersøge, hvem der er deres el-leverandør og hvad man betaler for el.

#### **6. Beredskabsplaner, opfølgning på aktivitet igangsat sidste år.**

Stenløse Vandværk er ombygget og man er i færd med, at bygge en ny plan op. Denne plan vil Stenløse gerne dele med KVE, så mange oplysninger kan bruges i andre vandværkers planer. Malene Jakobsen oplyste, at kommunen også gerne

vil bidrage og hjælpe, ligesom Frederiksborg Brand og Redning også står til rådighed med input til beredskabsplaner.

## **7. Status på behandling af takstblade og indvindingstilladelser. Malene Jakobsen**

Malene Jakobsen kunne oplyse, at alle indvindingstilladelser er sendt til godkendelse og hun ville gerne på vegne af kommunen takke for godt samarbejde.

BNBO: Bjellekær har som den eneste fået et påbud, som omhandler et 67 ha stort område, hvor der ikke må sprøjtes. Det er HOFOR der pumper fra området og det berører 63 lodsejere. Ud af de 63 har 9 landbrug og 3 parcelhusejere klaget.

Indsatsplaner: Næste er Nybølle Vandværk. Kommunen laver plan i samarbejde med Eurofinns

Brandhaner: Kommunen er ved at lave aftale med Frederiksborg Brand og Redning og det er aftalt, at alle 377 brandhaner i kommunen bliver eftersat og skyllet. Dette arbejde vil blive udført indenfor 1 år.

Takstblade: Taksblade er indsendt til godkendelse af byrådet.

## **8. Evt.**

Peter Grib kom med en opfordring til vandværkerne om at være mere synlige, således, at alle forbrugere i kommunen ved, hvorfra de får deres vand. Peter Grib oplever, at han bliver kontaktet af borgerere, der spørger, hvorfra de får deres vand. Derfor kan vandværker godt arbejde mere på, at deres vandaftagere kender deres vandværk.

Michaela fra Forsyning Ballerup foreslog, at man kan forsyne vandmåleren med vandværkets navn eller logo. Det bruger man i Ballerup og det kan medvirke til, at man udbreder kendskabet til leverandøren(vandværket).