

Kontaktudvalget for private Vandværker i EGEDAL KOMMUNE

Formanden: Hove Gadekærsvej 2, 2765 Smørum, Tlf. 61 62 41 19 Mail pegrib@hotmail.com

Referat af bestyrelsesmøde i KVE møde d. 10. januar 2018 kl.19.30 på Vandværket på Stenlien.

Deltagere: Formand, Peter Grib, Hove Vandværk (Vv), Helene Nørgaard Bachmann, Egedal Kommune, K. Stau og Thomas Veir Sørensen, Buresø Vv, Bo Lindhardt Novafos, Peter Skrubbeltrang, Smørumovre Vv, Bent Willy Nielsen og Bjarne Mogensén, Ny Sperrestrup Vv, Eyvind Christensen, Hirsebakken Vv, Jens Skov, Ganløse Vv, Niels Bengaard, Ganløse Bund Vv, Klaus Frelling Andersen, Henrik Hermansen, Henrik Rasmussen og Vagn Handlos, Stenløse Vv, Per Knudsen Slagslunde Vv.

Dagsorden/referat.

1. Nyt fra Formanden.

Husk tilmelding til møderne, det letter fastlæggelse af antal stole og mad.

Velkommen til det nye kommunale drikkevandsteam, v. Helene og Eva.

Mere om digitale kort (Læs evt. <https://danskev.dk/nyheder/ny-lov-ledningsregistrering-vedtaget/>).

De nye krav til vandværkerne kommer i 2019, derefter har vandværkerne 3 år til implementering, så der er tid til forberedelse til omlægning til digitale kort.

Aftale om udveksling af målerdata blev gjort færdig sidste år, husk aflevering af data inden 1.2.18 samt at aftalen indeholder en pris for udvekslingen. Brug aftalen! Peter melder den aktuelle sats for 2017/18 ud på mailen til Vv.

Nyt fra Egedal Kommune / ved Helene Nørgaard Bachman. Helene præsenterede sig selv sammen med en del andre punkter i en PP præsentation, der vil blive tilsendt vandværkerne pr mail.

Udpluk af Helenes PP præsentationen:

Helene er Cand. Scient., overtager efter Malene Jacobsen.

Alle vandværker har fået takstblade 2018 godkendt

Ny Grundvandsplanlægning på vej i 2018-01-10 for hele kommunen.

Husk at indberette oppumpede vandmængder for 2017 inden 1.2.18.

Ny drikkevandsbekendtgørelse:

Straksprøve og Flushprøve af drikkevandskvalitet taget hos forbrugerne.

Jævnt fordelt prøvetagning over nettet.

Helene er på vej med analyseprogrammer for alle vandværker. Programmerne udsendes indenfor kort tid.

Det blev aftalt at vi sætter nye prøver fra Eurofins på hold indtil prøveprogrammet fra Kommunen foreligger.

Dvs. allerede aftalte prøvetagninger med Eurofins aflyses. Det enkelte vandværk meddeler selv Eurofins denne beslutning. KVE fremsender prøveprogrammer til Eurofins når de foreligger.

2. Nyt fra Grundvandspuljen / ved Vagn Handlos.

Vagn gennemgik årets høst af lukninger af brønde og borer, det blev til i alt 4 stykker, hvilket igen understreger at vi er ved at have lukket alle kendte ubenyttede anlæg. Der er kun taget en vandprøve for pesticider i et anlæg, der ikke viste detekterbart indhold.

En sag med påstand om at en sløjfning fra 2014 af en brønd gav anledning til optrængning af grundvand, har taget en del tid. Det viste sig at årsagen var en utæt kloak. Brønden var sløjfet iht. bekendtgørelsen på foranledning af Grundvandspuljen, sløjfningen viste sig at være tæt. Billeder fra arbejdet blev vist. Alle opfordredes til at være opmærksom på ubenyttede borer og brønde og melde dem til Grundvandspuljen, som herefter vil se nærmere på sagerne. En brønd på 5. junivej i Buresø blev nævnt, hvis den findes er den ikke med i GEUS' boringsdatabase.

3. Skal vi udbyde analyseopgaven efter fremkomst af ny bekendtgørelse / ved Peter Egemose Grib.

Der var tilslutning blandt de fremmødte til at gå i udbud med den samlede opgave. ALS, DONS og Eurofins blev nævnt som mulige leverandører af analyser. Peter går videre med sagen når analyseprogrammerne foreligger fra Helene.

4. Inspiration til administrationsmodeller / ved Bo Otterstrøm.

Jens Skov redegjorde, på vegne af Bo, for Ganløse VV's model. Alle i bestyrelsen har en opgave i lige fra regnskabsføring til SRO overvågning og administration af digitale vandmålere. På denne måde opretholdes dynamikken i bestyrelsen og de mangeartede opgaver løses. Vigtigheden af at have 2 personer på alle opgaver blev understreget, idet frafald på løsning af opgaver bliver mindre hyppigt forekommende.

5. Behandling af installationsbegæring / ved Vagn Handlos.

Vagn har set på brugen af Installationsbegæring, der skal sikre at vandværkerne får besked om ændringer på ejendomme der er tilsluttet forsyningsnettet. Begæringerne kan hentes på nogle vandværkers hjemmeside og skal på lodsejerens vegne udfyldes af VVS firmaer, der udføre ændringer herunder nyinstallationer. Det er ikke hensigten at vandværket skal gennemgå og godkende fremsendte skemaer, men kun bruge dem til at se om der kommer nye stærkt kapacitetskrævende installationer på nettet. Herunder oprettelse af nye boligenheder, som evt. skal betale tilslutningsbidrag. Bo Lindhardt fortalte at man i Novafofos kun har ringe interesse i hvad der sker efter måleren og den tilhørende kontraventil. Der efterspørges ikke installationsbegæring i større omfang, dog tages nye kapacitetskrævende anlæg op. Helene ser på sagen og giver et praj om hvordan kommunen håndterer indberetninger f.eks. i forbindelse med behandling af byggesager i kommunen.

7. Fælles indkøbsaftaler - Er der konkrete interesser i KVE / ved Per Knudsen

Per har set på muligheden for rabatter på el, hvor han har estimeret at de små vandværker i alt bruger ca. 300.000 kWh om året. I Slagslunde kan der spares ca. 10.000 på et forbrug på 30.000 kWh. Per vil forsøge at få et tilbud fra en enkelt leverandør for at se hvad der kan spares ud fra dette tilbud. Herefter tages sagen op igen med henblik på at indgå en aftale værkerne og elselskabet imellem. Digitalisering af ledningsnet kan være en kommende fællesopgave, når det kræves i forbindelse med LER.

8. Bordet rundt og Eventuelt.

Peter har med simple midler tryllet med Hove VV's hjemmeside og gjort den mere attraktiv og brugervenlig, alle opfordres til at gå ind på hjemmesiden og lade sig inspirere. Ændringen har medført mere trafik på siden og større digital afrapportering af årets måler aflæsninger fra andelshaverne.

Sidste punkt på dagsordenen var smørrebrød og kollegial snak om vand og vandværker, der sluttede kl. ca. 22.30.

Vagn Handlos, referent, 11. januar 2018.