

Ordinær Generalforsamling Egtved Vandværk den. 4 marts 2020.

Bestyrelsens beretning:

Den 16. september 1909.: *Et Andelsselskab bestående af Egtved bys beboer, anlægger et vandværk til byens vandforsyning, vandet tages fra Præstegårdens jorder, på betingelse som er godkendt af Ministerrit for Kirke og Undervisningsvæsenet ifølge skrivelse fra Stiftsøvrigheden af august 1909.*

Til formand valgtes. J.P.Lyng og til kasserer Kjøbmand L.P.Lund.

Ja – sådan startede Egtved Vandværk for 111 år siden, og i dag afholder vi så ordinær generalforsamling nr. 110

Antal medlemmer:

Vi har i dag 991 måleenheder / andelshaver, altså 11 nye forbruger.

Udpumpet vandmængder:

Der er oppumpet 125909 m³ råvand, og forbruger har aftaget 123116 m³. Der er brugt 793m³ til at skylle filtrene, og 139 m³ til brandvand og 51 m³ til eget forbrug. En difference på 1810 m³ svarende til et spild % på 1,44 %.

Brud:

Vi kun haft 2 brud: Brud på bøjning råvandsledning ved Varmeværket, og en håndværker der gravede vandledningen over – men det fik lov at betale for. Vi har desværre konstateret, at samtlige stikstophaner på Vinkelgårdsvej er utætte. Arbejdet er ikke udført håndværksmæssigt korrekt. Kenni Dahl fra Egtved Smedje har erkendt hans svends arbejde, og Kenni leverer nye materialer til brug for udskiftning, og betaler vandværket for arbejdet - ligesom han betaler A. Knudsen for gravearbejdet. Det er en træls sag, men tak til Kenni for at stå ved sit ansvar.

Vandkvalitet:

Der blev udtaget 12 vandprøver i 2019, fordelt på 2 boringer og 10 hos forbruger.

Vi har noget fint vand, og der er ingen bemærkninger til prøverne.

Pr. november 2019, kom der 6 nye pesticidarter på analyseprogrammet – så der nu 46, og der kommer nok flere til i 2020.

Skiftning af ledningsnet:

Dalgade blev afsluttet i foråret. De gamle jernrør blev udskiftet på Buchsvej. Pris Kr.178.965,- og Stejlbjerg. Pris kr.69.306,-

Så er der nogle husejere der har lagt ny indkørsel, og gerne ville have skiftet deres stikledning. Her har vi skiftet stophaneventilen, og eventuelt flyttet den – samt husejeren får antal meter stikledningsrør der skal bruges. Men de betaler selv for gravearbejde/ tilslutning inde på eget grund. Vi vil opfordre andre husejer, til at kontakte os, såfremt de vil lave indkørslen om – eller vil have en ny stikledning.

Nye tilslutninger:

Vores nye svømmehal skulle have vand, og Vejle Kommune ville gerne have en ny stikledning ført ind i svømmehallen, og så skulle stikledningen til hallen annulleres. Vi fik en ny ledning ført fra Hjelmdrupvej – om bag hallen og til svømmehallen. Og i august måned blev bassinet fyldt med 876000 liter vand. Vi har etableret en ny stik på Hjelmdrupvej 62, samt 6 nye på Hjelmdrupvej 22.

Vandmålere:

På nær 3, så har alle fået monteret den nye radiomåler.

Måleren sender som sagt en alarm efter den har registreret forbrug i 24 timer. I 2019 var der 44 alarmer, og forbrugerne har så fået et opkald fra mig.

På den nye måler er der en kontrollerbare kontraventil, den sikre at der ikke er tilbageløb fra husets installationer og der ikke ledes forurenede vand ud i ledningssystemet. Og den ventil vi har valgt, gør at man ikke behøver at offer flere penge på tilbageløbssikringer – når vi taler om almindelige husholdningsbrug. Har man eksempelvis slagteri, vaskehal, stort industrikøkken – så er der krav om ekstra tilbageløbssikringer. Er man i tvivl, så kontakt os om dette.

Bestyrelsesarbejde

I 2019 har vi haft 6 bestyrelsesmøde, fællesmøde med Vejle Kommune og vandrådet. Så har bestyrelsen også deltaget i en del kurser inden for Danske Vandværker – som Vandværkets økonomi, Takstblad og årsregnskab, Bogføringskrav, Vandværksjura, BNBO, indsatsplaner og pesticidtrusler.

Vi havde fået henvendelse fra enkelte husstande på Peder Platzvej, Refsgårdvej samt Amhedevej, om mulighed for at husstandene kan komme på vandværket. Det skal vi finde ud af, og vi skal have Vejle Kommune med ind over – da vi skal have udvidet vores forsyningsområde – ligesom vi skal se på økonomien.

I marts /april måned 2018 var nødforsyningen til Bølling Vandværk etableret. Og beslutningen om at etablere nødforsyningen blev taget efter et par bestyrelsesmøder i november 2017 med Bøllings bestyrelse, hvor vi også talte om et muligt samarbejde på sigt.

Men allerede midt sommer 2018, indledte bestyrelsen for Bølling at holde møde med Øster Starup, Ågård Gravens og Brakker vandværker om et fælles vandværk.

En god ide for ikke at være sårbare, og samtidigt styrke de decentrale vandværker, men når det så er sagt – så er vi i bestyrelsen godt skuffet over Bølling Vandværks bestyrelse. Vi har på ingen måder haft reelle drøftelse af mulig samarbejde/sammenlægning - og at vi ikke er blevet inviteret med omkring et eventuelt samarbejde med de 3 andre.

Men da vi spurgte til emnet, fik jeg at vide – at det var hemmeligt!

Uden at kende til det, og hvad jeg kan læse mig til – så overdrager Bølling, Brakker, og Ø. Starup deres aktiver til Ågård-Gravens Vandværk pr.31.12.20, og så laver man forsyninger imellem værkerne – og senere et nyt vandværk og navn.

Umiddelbart ville det nok have været billigst for forbrugerne i Bølling Vandværk – at man havde lavet samarbejdet med Egtved Vandværk. Vi har et nyt vandværk og velfungerende vandværk med gode boringer, ledningsnet og økonomi.

Bestyrelsens holdning til nødforsyning til Bølling, er – at vores aftale er gældende til 31.12.2020 – hvorefter Bølling overdrager deres vandværk til Ågård Gravens Vandværk. Så må der forhandles en ny aftal.

Til slut vil jeg gerne takke de samarbejdspartner vandværket har, og tak til mine bestyrelseskollegaer, for et rigtigt godt samarbejde og til de forbruger der har måtte undvære vand i forbindelse med de brud / eller udskiftning af rør der har været – tak for jeres tålmodighed.

Jens Peder Pedersen
Formand