

Bestyrelsens beretning for 2016.



2016 har været et tilfredsstillende år for Vemmelev Forlev Vandværk (VFV).

Produktion:

VFV har i 2016 produceret 154.700 m³ drikkevand, af god kvalitet, til 1320 forbrugere. Forbrugerene har afregnet 141000m³, Der har i år ikke været et nævneværdigt spild kun omkring 8,5 % så VFV har ikke betalt straf afgift til staten i år.

Vandkvaliteten:

Vores vandprøver viser, at vores drikkevand ved afgang fra vandværket samt ude ved forbrugerne er af god kvalitet, der overholder alle krav.

Analyserne er lagt ud på vandværkets hjemmeside www.vfv.dk

Er man forhindret i at komme til PC, er man velkommen til at skrive til Vemmelev Forlev Vandværk, Vandværksvej 13 A.

Så vil i blive kontaktet af bestyrelsen.

Vandspild:

Vi har i Bestyrelsen brugt en del tid på at vurdere, om der har været et større spild i 2016. Vi har i døgnforbruget ligget over hvad vi plejer, og i nogle måneder en del over. Vi har dog holdt os under 10 %. Der vil dog altid være noget spild. Der bliver gennemskyllet ledninger, og når vi udskifter ledninger og ventiler, vil der også være et vist tab.

VFV anmoder fortsat alle om at være opmærksomme på utætheder på ledningsnettet.

Forsyningsnettet

Der har i år kun været få vandbrud på værkets forsyningsledninger. Der er i forbindelse med ovennævnte kontrol af forsyningsnettet foretaget udskiftninger og reguleringer af en del stophaner. Der er udskiftet 2 StK hovedledningsventiler, 1 StK hos privat lodsejer samt 1 StK på Mærsk

vejen. Disse udskiftninger har kostet værket en del resurser, både økonomisk og mange mandetimer fra bestyrelsen på opgaven. Der blev også fundet en hovedledningsventil på Borgergade, der ikke var angivet på vores tegninger. Denne ventil havde stået næsten lukket i mange år kunne vi konstatere. Også den blev udskiftet.

Vi har i løbet af året haft besøg af firmaet Leif Kock, der er specialiseret i at lokalisere vandledninger i jord. Vi havde problemer med nogle ledninger Borgergade/Smedevej/Kirkevej. Firmaet fik lokaliseret hvor ledningerne lå, og hvor vi skulle lukke for de forskellige veje.

Sidst på året blev vi kontaktet af beredskabet vedr. nedtagning af brandhaner. De havde nogle penge tilovers, så hvis vi havde tid til denne opgave, ville de betale! Vi kontaktede vores graveentreprenør, og han udførte opgaven i løbet af december måned.

Vi har i løbet af året ikke haft større pludselige brud, eller problemer på lednings nettet, vi har fået etableret nye nødvandforsyninger. Det er dem vi hele tiden har kunnet benytte.

Bestyrelsen arbejder til stadighed med at opdele ledningsnettet i zoner så vi bedre kan finde utætheder.

Vi har i årets løb fået gravet en stor målerbrønd ned ude ved vandværket, og omlagt alle vores forsyningsledninger ind gennem denne brønd.

Brønden bliver udstyret med flow måler på de forskellige hovedledninger, så foreløbig er vores ledningsnet blevet opdelt i 4 zoner. Dette arbejde er ikke helt færdigt i skrivende stund, men vi regner med at vi bliver færdige i løbet af forsommeren

Vandmålere

Det er hensigten fremover at udskifte 1-6 del af vores målere hvert år, så vi kommer alle målerne igennem på en 6 års periode. Selve udskiftningen vil blive foretaget af dertil udpeget bestyrelsesmedlem.

Da bestyrelsen har valgt denne løsning, har vi også skiftet til den billigste måler der findes på markedet.

Vi har ikke nemt ved at få vores andelshavere til at melde tilbage til os, når de får besked på, at deres måler skal udskiftes. Så derfor vil vi gerne henstille til, at de husker at melde tilbage til værket for at aftale en tid, hvor vi kan udskifte deres måler. Dette udføres helt på værkets regning, men vi skal kunne lukke for vandet umiddelbart før måleren, og der skal være ryddet, så vi kan komme til.

Selvaflæsning:+ regnskabskontor.

Vores samarbejde med Regnskabskontor Nord V/Erik Jensen fortsætter, vi er i bestyrelsen utroligt glade for det arbejde de udfører, til vores fulde tilfredshed.

Der er fortsat en del andelshavere, der ikke får afleveret eller indtelefoneret deres forbrug. Derfor bliver vi nødt til at rykke de formastelige

Vandværket:

Der er indkøbt 1 StK UTV Traktor/bil til brug for vandværket. Dette køretøj har vi haft stor glæde af, siden vi fik den leveret sidste sommer.

Der er også indkøbt 1 StK maskine, der kan åbne og lukke for vores hovedventiler. Denne maskine er batteridrevet, og er til stor gavn for vandværksbestyrelsen, når vi er ude og motionere ventiler.

Virksomhedsplanen.

Som jeg omtalte i sidste års beretning, består den af en beredskabsplan og en vedligeholdes plan, som er færdige og afventer igangsættelse snarest muligt.

Vi skal have inddelt vores vandværk i miljø zoner, d.v.s. at der skal opmærkes i forskellige farver, som angiver hvilken tiltag der skal til, for at færdes i de pågældende områder.

Alt i alt er vi i VEMMELEV I BISIDDELSE AF ET TOP MODERNE OG ET FREMTIDSSIKRET VANDVÆRK.

Vandboringerne:

Vandværket er i besiddelse af 3 stk. borerer der er optimeret, så de fremstår fuldt moderne med frekvensstyrede pumper og automatik, så vi kan pejle og overvåge brøndenenes tilstand på forsvarlig vis. Disse bliver også tilset af bestyrelsen og af Slagelse Kommune, når der er lovpligtigt syn af vandværkets tilstand.

Økonomi:

Der henvises til regnskabet. Værkets økonomi er god. En del af den likvide kapital bliver investeret i sikre og let omsættelige værdipapirer,

Kort af Forsyningsnettet.

Der er blevet brugt en del tid på at få vores gamle kort og tegninger ordnet, endvidere bliver alt nyt registreret på GPS, så vidt dette kan lade sig gøre

Bestyrelsen generelt.

Året 2016 har været et roligt år for bestyrelsen, vagtordningen køre fint. 4 bestyrelsesmedlemmer tørner på skift. Der har været planlagt og afholdt 4 bestyrelsesmøder i året der er gået

Lidt om fremtiden:

Vi har i bestyrelsen lidt forskellige opgaver der venter os i fremtiden, vi skal have opdelt vandværket i miljøzoner så det bliver markeret hvor, og

hvordan man gebærder sig i de forskellige områder, og vi skal have sendt de sidste bestyrelsesmedlemmer på hygiejnekursus.

Vi skal arbejde videre med zone opdeling og eventuelt brønde til målere og til skylleprocedure.

Endvidere holder vi os ajour på hvad der sker på markedet for elektroniske vandmålere. Som det ser ud nu, er priserne faldet markant det sidste års tid.

Der sker også en hel del inden for vandbehandling. Man prøvekører et anlæg i hovedstadsområdet, der reducerer kalkindholdet i det vand, der bliver sendt ud fra værket. Dette projekt er yderst spændende, og vi følger det nøje i bestyrelsen.

Som det har fremgået i dagspressen, ser det ud til, at vi skal i gang med en større udvidelse af et nyt boligområde ved Vejsgårdtoften. Dette ændrer ikke på vores drift, da vi har tilstrækkelig leveringskapacitet i dette område.

Samarbejdet imellem Vandværkerne:

Vandrådet eksisterer stadigvæk, dog er aktiviteten ikke så stor. Det gælder også fra vores egen side. Vi afventer og håber på lidt mere aktivitet.

Personale:

Til vores 2 dygtige havefolk, Arne og Frede, skal der her fra min side også lyde en tak til jer for jeres veludførte arbejde.

Til vores samarbejdspartnere, regnskabsfører/revisorer/ smed/ graveentreprenører/ elinstallatør m.m., skal der her fra bestyrelsen lyde en stor tak for godt samarbejde. Igen i år.

Fra min side, skal der også lyde en stor tak til mine kollegaer i bestyrelsen. I gør det rigtigt godt, og er en stor hjælp for mig i vores daglige virke, tak for det.

Som det fremgår af ovenstående er vand ikke bare noget der kommer ud af hanen, der er mange forhold der skal være til stede for, at der til stadighed kan produceres rent og godt vand.

P.b.v.

Peter Friberg Jensen.