

Generalforsamling nr. 114 d. 24-2-2016 Beretning for 2015

I starten af 2015 havde Udby vandværk indkaldt alle vandværker i det nordvestlige gl. Rougsø kommune til et møde om nødforsyninger mellem værkerne. Efter der var blevet holdt yderligere et par møder, faldt hele projektet til jorden, da 2 af de implicerede vandværker sagde ja til det nye vandsamarbejde vest fra Løvenholm. Man blev enige om at afvente situationen til man vidste lidt mere om rørføringen til de 2 værker, og der står vi så nu.

Først på året kom der en strømafbrudelse i det nordlige Ørsted, og Vandværket var uden strøm. Vores nødgenerator kunne ikke starte, og inden vi kom til at makke med den, kom strømmen igen. En styring var brændt af + der var nogle brændstof problemer. Reparationen kostede ca. 15000 kr. så nu kan den lidt igen.

Tørslev Vandværk besluttede sig på deres generalforsamling, til at sige ja til tilbuddet fra Ørsted Vandværk. Der blev underskrevet en aftale og Tørslev Vv. gik i gang med at få tilbud hjem. Grave arbejdet trak dog lidt ud, og først til dec. kunne vi lukke op for hanen fra Ørsted Vv. D. 6-12-15 læste de 2 formænd for vandværkerne vandmålerne af i Tørslev, og derefter afregnes der til Ørsted Vv. Projektet er dog ikke helt afsluttet endnu, men bliver det vil her i foråret. De 28 forbrugere vil først stå som nye forbrugere pr. 1-1-2016. Jeg vil i forbindelse med hele projektet gerne takke bestyrelsen, og ikke mindst forbrugerne i Tørslev Vandværk, for hjælpsomheden og tålmodigheden. Jeg syntes at det har gået rimelig smertefrit.

I efteråret begyndte en af vores by pumper at larme i lejerne. Vi har 3 pumper som er lige gamle så vi besluttede at skifte lejer på dem alle. Pris 15.500 kr. Ca. samtidig begyndte vi at få alarmer på for lav vandstand i vores rent vands tank. Vi fandt ret hurtigt ud af at det var vores ene boring som ikke gav noget vand. Pumpe og stigerør måtte tages op, og det viste sig at stigerøret var tæret, så vandet bare løb tilbage i boringen. Det betød 2 nye borepumper + nye rustfrie stigerør. Når vi nu havde det hele oppe, besluttede vi at sætte en PVC foring ned i borerøret for at beskytte boringen mod forurening i fremtiden. I samme omgang fik vi ændret vores ca. 3 m dybe tørbrønde, som borerne stod i, til 2 nye overjordiske råvandsstationer. Det skulle også mimimere risikoen for forurening. Gamle jernrør fra borerne og ind til vandværket blev ligeledes skiftet. Det var brøndborer firmaet A. Højfeldt fra Herning der stod for opgaven. Pris: ca. 450.000 kr. Vi mangler reetablering af vandværksgrunden, men det må vente til foråret.

Ørsted Vandværks aftale med Ørsted Fjernvarme er blevet genforhandlet. Ørsted Fjernvarme har fra Skat skriftlig fået lovning på at de ikke skal betale skat af hele indtægten, men kun af sideløbende virksomhed. Der er derfor i 2015 betalt en faktura fra Ørsted Fjernvarme, på de timer, der er brugt på Vandværket. Det vil fremover blive lidt mere gennemskueligt for begge parter.

I 1996 da man startede man med vandurene, var prisen 2,90 kr. pr. m³. Her i 2016, på tiende år, er prisen stadig 2.25 kr. pr. m³. Lige lidt fremtid her til slut: Ørsted Vandværk skal her i 2016 stadig arbejde på at finde en nødforsyning el. evt. en ny kildeplads, så der er nok at bruge penge til i fremtiden. Her ved udgangen af 2015 forsynede Ørsted Vandværk 828 målere, 2 færre end året før. De havde brugt 101.256 m³ mod 107.155 m³ året før. Til slut vil jeg sige tak til bestyrelse, kollegaer og revisor for godt samarbejde i det forløbne år.

