

Beretning til Hjordkær Vandværks Generalforsamling på

Hjordkær Forsamlingshus torsdag den 26-2 -2015.

Antallet af forbrugere er i årets løb forøget med 3 nye forbrugere på Arnhøjvej så vi har 792 forbrugere.

I årets løb er der udpumpet 189.089 m<sup>3</sup> og det er næsten 12000m<sup>3</sup> mere end sidste år, det hænger nok sammen med den lange og varme sommer og efterår.

El forbruget var på 76.744 KW og det er Ca. 6000 mindre en året i forvejen, selv om vi har pumpet 12.000m<sup>3</sup> mere ud til forbrugerne, det er vi godt tilfreds med.

Det vil sige at vi bruger 0,405 KW. pr. m<sup>3</sup>, eller vi udpumper 2,46m<sup>3</sup> vand pr. KW.

Det er noget Kommunen og Vandværksforeningen og leverandører indenfor vandsektoren ser meget på, for at se om vi er energirigtigt og ikke bruger mere strøm end nødvendig, og da vil jeg sige at vi ligger ret godt i forhold til andre værker. Det er nok de nye rensvandpumper der bevirket, at vi har fået en strømbesparelse på ca.10000 KW i forhold til 2012, hvor vi udpumpede den samme mængde vand.

I aflæsningsperioden mellem den 1/10 -13 og den 1/10-14 har vi skrevet regninger ud på 172.763m<sup>3</sup>, det vil sige, at vi har et tab, eller spild, på ca. 8,6 %, så måske har vi nogle ledninger der er utætte, eller nogen der tapper vand uden om måleren, så hvis der er nogen der ved noget, eller har set noget så vil vi gerne vide det i bestyrelsen. Læg evt. en seddel anonymt i en af vores postkasser, jeg hører en gang imellem at nogen fortæller mig, at de ved nogen som tapper vand uden om måleren.

Selvaflæsning af målerne i okt. var det samme som året i forvejen. Knap 100 fik det ikke gjort til tiden, så dem måtte vi ud for at aflæse, men nu er vi i gang med at montere de nye Kamstrup målere som kan fjernaflæses, og hvis måleren har været afmonteret får vi en melding næste gang den aflæses, så kan vi med et optisk øje aflæse måleren og se 460 dage bagud, ugentlig forbrug, månedsforbrug 3 år bagud, hvornår den har været afmonteret, og hvis der f.eks. er et rør der er blevet utæt, og vandet i måleren ikke har stået stille i mindst en sammenhængende time i løbet af

de sidste 24 timer er der en lampe der lyser. Men I skal jo stadig selv aflæse måleren jævnlig, for at kontrollere jeres forbrug, så I hurtig kan opdage en evt. utæthed, Arwos beregner jo nok, som det eneste spildevandsselskab i landet 300 m<sup>3</sup> a 40 kr. som en selvrisiko der skal betales, plus årsforbruget, uanset om vandet er løbet ud i jorden eller andet sted hen.

Jeg har kontaktet vores vandværksforening FVD, de skriver tilbage at de finder det usmageligt og helt urimelig og grådig metode at inddrive penge på. FVD vil kontakte den kommunale vandværksforening DANVA for at få reglen ændret, reglen blev vedtaget af kommunalbestyrelse og trådte i kraft 1/1 2014.

Der er kun lovgivet på vand forsynings siden hvor der er en selvrisiko på 300km<sup>3</sup> ved vandspild.

Reparationer i 2014.

I Marts fik vi lavet service på vandværket, og alt fungerede tilfredsstillende.

I April fik vi skiftet alle de store vandmålere ved landmændene.

I maj fik vi repareret soklen på vandværket, murværket var blevet lidt porøst ved jordoverfladen, og vi fik lagt en ny ledning op langs Arnhøjvej. Vi fik 3 nye forbrugere og en markhane koblet på.

Et nyt og mere moderne alarm anlæg fik vi også monteret.

I Juni havde vi en kortslutningsskade på vores råvandspumpe nr. 1, det var en reparation på 74.000 kr. + moms, men heldigvis var skaden omfattet af forsikringen så vi fik halvdelen refunderet af dem.

I juni blev vandværket lagt tør i ca. 1 time på grund af strømsvigt.

Af større reparationer i det kommende år, skal vi nok have boringen i børnehaven reoveret den er utæt mellem forerøret og sugerøret derved kan der måske komme forurenede overflade vand ind i boringen. Så er det udskiftning til de nye Kamstrup målere vi er i gang med. I okt. har Oskar og jeg været på kursus, lovgivningen kræver efterhånden mere og mere, for at kunne betjene og køre og et vandværk, man skal have bestået kursus og prøve i Drift af vandforsyning, Hygiejne ved

Vandværksdrift og man skal have opbygget et Ledelsessystem for vandværksdrift, så myndighederne kan se at vi har fuldt styr på alle funktionerne i vandforsyningen.

Forureningen ved Arnhøjvej er vi ikke kommet videre med, vi fik taget en vandprøve ved ejendommen på hjørnet af Anrhøjvej og Kassøvej, lige før den blev sluttet til vandværket og der var der svage forekomster af 6 forskellige sprøjtegifte. I nov. har vi fået taget en analyse af vandet ved en anden privat boring ved Rønholm nr. 2 og der var der ingen rester af sprøjtegifte, så vi håber at det bliver der hvor det er nu på Arnhøjvej. Jeg har her i feb. haft kontakt med Sundhedsstyrelsen, men de kendte ikke noget til sagen, og henviste til embedslægen, de havde heller ikke kendskab til sagen og sagde, jeg skulle kontakte kommunen, og så er vi tilbage hvor vi startede.

Analyser i 2014 har vi fået taget 6 forskellige, det er som lovgivningen foreskriver, og vandet er rent og godt, der er ingen pesticider i det. Og det overholder alle de grænseværdier, der er sat af myndighederne. Her pr. 1. januar har vi skiftet til et andet analyse laboratorium, det vi havde før skulle have over 12.000kr. for at lave de lovbefalede analyser, det vi har lavet aftale med nu skal kun have godt 5.000kr.

Tinglysning, der er forbrugere der har spurgt op til flere gange angående hvordan det er med tinglysning. Det er sådan at en tinglysning i dag ikke har så meget værdi hvis man f.eks. har en ledning liggende i et areal hvor myndighederne skal have noget lavet, så er det for vandværkets regning at flytte ledningen uanset om den er tinglyst eller ej, og hvis en forbruger har givet lov til at lægge en ledning hen over hans areal en gang for 20- 30 eller 40år siden, så ligger den under det der hedder gæste princippet, så kan han kun forlange at få den flyttet, hvis han skal bygge på det areal hvor ledningen ligger. så man kan ikke forlange erstatning eller kompensation fordi der ligger en ledning på ens grund, eller fordi man er blevet sur på Vandværket. Vi har ledninger liggende på rigtig mange private arealer og det har kun en gang givet os problemer hvor en lodsejer skulle udvide sin bygning, der hvor vores ledning lå. I dette tilfælde måtte vi betale for at få ledningen flyttet.

Økonomien har i 2014 ikke været alt for god, det vil Ida komme ind på i næste punkt i dagsorden. Priserne på vand fortsætter uændret på 2,00 Kr. + moms og afgifter pr. m<sup>3</sup> og 400kr. I fastafgift. Men i 2016 bliver vi nok nød til at hæve priserne lidt, for når vi er færdig med at skifte til de nye målere har vi brugt 1Mill. Kr. og så er kassen

næsten tom, og vi er nødt til at have en kassebeholdning til reparationer og vedligehold.

Til slut vil jeg stakke bestyrelsen for godt samarbejde i årets løb, og tak til håndværkere og entreprenører, analyselaboratoriet og teknisk afdeling i kommunen.

Bestyrelsen i Hjordkær Vandværk.