

I/S SKRYDSTRUP VANDVÆRK

ÅRSRAPPORT 2011 **18 MARTS 2011**

INDLEDNING

Så er der atter gået et år. Nu skriver vi 2011 og i år den 13 december er det 10 år siden vi påbegyndte leveringen af drikkevand fra det nye vandværk i Hørløkke. Det er jo en slags jubilæum som vi vil markere med lidt ekstraforplejning til dem der er mødt op til generalforsamlingen.

Det var året hvor vi fik endnu en hård vinter med alt hvad dertil hører, vi har fået et nyt vandråd i Haderslev kommune og så en del mere som jeg vil komme nærmere ind på i beretningens enkelte punkter.

BESTYRELSENS ARBEJDE

Der har været afholdt 4 bestyrelsesmøder i det forløbne år. I maj 2010 deltog 4 af bestyrelsen i et af vandrådet arrangeret møde i Gram. I forbindelse med mødet var der rundvisning på Gram Fjernvarmeværk og den store solcellepark. I december deltog 2 mand i møde med vandrådet og kommunens øvrige vandværker ved PROVAS i Haderslev.

Jeg selv var på kursus i vandværksdrift i går aftes i Røde Kro.

Der er ydet assistance til ledningsbrud, skift af stophaner og vandmålere ligesom der er givet gode råd til forbrugere med frosne rør eller målere, dem har vi heldigvis ikke haft mange af, og dem vi har haft, har kun haft et minimalt vandspild. Endelig er der jo den løbende vedligeholdelse, kontrol af vandværket samt vartning af arealerne udenom.

Igen i år fik vi et problem med sneen, idet vores tilkørselsvej til værket blev lukket for trafik. Vi har prøvet i f.m. det kommunale tilsyn at få kommunen til at rydde vejen således at vi kan komme til vandværket på alle tidspunkter af døgnet når alarmen lyder, men dette ville de ikke, de henholder sig til at det er en privat fællesvej som vi selv skal rydde.

Derfor har vi været nødt til at hyre vores entreprenør til at holde vejen farbar.

UDPUMPET VANDMÆNGDE

I 2010 er der i alt udpumpet 37.889 kubikmeter til forbrugerne, heraf 250 kubikmeter fra Flyvestationens Vandforsyning i et par dage hvor vi havde hovedeftersyn på værket.

Dette giver et gennemsnitligt forbrug på 98,6 kubikmeter pr. forbruger.

Strømmæssigt kører vi også godt, vi kan stadig producere 1 kubikmeter drikkevand med 0,45 kwh i snit. Vi har som sidste år brugt en del mere strøm i vintermånederne til opvarmning. Vandspildet er steget en smule i forhold til sidste år, men det er ikke alarmerende og langt under de 10% som er afgiftsfri. Vi har fået 1 ny interessant på Ærtevej.

VANDKVALITET

Kontrol med vandværkets vandkvalitet udføres efter miljøministereiets bekendtgørelse nr. 1449 og i henhold til kontrolprogram som er udarbejdet af kommunen.

Vandværket leverer godt og sundt drikkevand, der overholder gældende krav til godt drikkevand. Vandprøverne er indtil 31 dec 2010 analyseret af Eurofins, men er 1/1-11 afløst af firma AGROLAB der er væsentlig billigere for de samme analyser. Det er vandrådet der har indhentet tilbud såfremt hovedparten af kommunens vandværker meldte sig til en prisaftale. Det gjorde hovedparten og vi gik med og måtte så skifte.

I september havde vi et problem ved en prøve med coliforme bakterier i mindre omfang. Det viste sig ved en hurtig omprøve at det var forkert, det var en analysefejl.

Vi har i 2010 fået foretaget 5 prøver samt en omprøve. I 2011 skal vi have 4 prøver.

Alle analyseresultater kan ses på vandværkets hjemmeside. Er der forbrugere der ikke har mulighed for at gå på hjemmesiden kan de rette henvendelse til bestyrelsen for mere oplysning.

VEDLIGEHOLDELSesarbejde

Vi har ikke haft regulære ledningsbrud siden sidste generalforsamling. Derimod har vi fået udskiftet ca. 110 m hovedledning på Naffet, skiftet en række beskadigede stophaner og fået fjernet en brandhydrant på hjørnet af Naffet og N. Juhlerstoft.

I april havde vi hoved-og serviceeftersyn af både vandværkets tekniske installationer og rentvandsbeholderen. Beholderen der kan rumme 125 kubikmeter, blev tømt og inspiceret indefra for revner afskalninger m.m. Konklusion blev at beholderen er i fin stand, men i 2011 til serviceeftersyn skal vi have den rensat for slam ligesom de automatiske svømmeafbrydere skal udskiftes.

I forbindelse med omlægning af fortov på Bjergvang fandt kommunen en stophane som vi længe havde ledt efter. Det var stophanen til de 3 forbrugere i Uldal. Det viste sig den var ubrugelig så den blev skiftet.

Der blev også beskadiget 2 stophaner på Bygmarksvej i f.m. omlægning af fortov. De pågældende haner var ikke anført på kortet da de lå et stykke under jorden og dermed ikke var registreret. Kommunen gravede hullet og vi monterede et par nye haner som nu er registreret. Hovedstophanen på hjørnet af Hørløkkevej og Rugmarksvej blev forsøgt skiftet, men da vi kom ned til stophanen valgte vi at vente til vi alligevel skal renovere ledningsnettet på den østlige side af Hørløkkevej og endelig har vi haft nogen enkelte frostskafer i forbindelse med en hårde vinter, men ikke skader der har kostet vandspild af betydning.

ANLÆGSARBEJDE

Der har ikke været anlægsarbejder med henblik på udvidelse af ledningsnettet i det forgangne år og der er ikke tilgået noget nyt til vandværket.

LEDNINGSREGISTRERING

Der er i året der er gået leveret 18 ledningsoplysninger til forskellige entreprenører via det offentlige ledningsanvisningssystem (LER).

I september fik vi ajourført vores kort idet vi havde en stor mængde ændringer/rettelser samt at forandringen af ledningsførelsen på Naffet skulle registreres.

MÅLERKONTROL/UDSKIFTNING

I april blev der udtaget målere til kontrol i parti 2 (Møllebakken og Bjergvang). 2 målere bestod ikke testen, men havde en lille fejlvisning, hvilket indbar at alle øvrige målere i partiet skal skiftes inden 1 år. Det blev de i november.

I 2011 vil der blive udtaget målere i parti 3 (Bygmarksvej, Gl. Bevtoftvej, Lilholtvej samt Tværgade)

SELVAFLÆSNINGEN

Måleraflæsningen og indberetning til sydenergi var igen i år meget mangelfuld. indrapporteringsmuligheden via PC var til tider ude af drift, men der var alligevel 2 muligheder, nemlig telefonindrapportering og afsendelse af det tilsendte aflæsningskort.

58 forbrugere gik over tidsfristen 30/9 og fik tilsendt rykkere. Det var der 18 forbrugere der reagerede på, men 40 fik ikke afleveret aflæsningen til den fastsatte tid og fik således deres forbrug fastsat fiktiv til det samme forbrug som forrige år og kom så til at betale gebyr for manglende aflæsning jf. takstbladet.

Det er vigtigt – for jeres egen skyld – at man gør sig umage med aflæsningen og indrapporteringen til SE. I skal også kontrollere når regningen kommer at alt er som i har gjort. Jeg har eksempel på at et scanningsfirma der scanner aflæsningskortene og overfører aflæsningen til SE's IT system scanner forkert og indfører tallet 225 i stedet for 25. da måleren ved sidste aflæsning var skiftet og stod på nul så gav det jo en væsentlig forskel og da aflæsningen går til PROVAS kan enhver tænke sig til hvad kloakafgiften løber op i.

Bestyrelsen håber inderligt at forbrugerne tager den årlige aflæsning mere alvorlig så vi undgår unødige tidsspilde og ekstraarbejde.

ØKONOMI

Vandværket har fortsat en god og stabil økonomi som kassereren vil gøre rede for under regnskabsaflæggelsen. Kassereren vil ligeledes orientere om en kommende ændring af takstbladet for 2012.

HJEMMESIDEN

Som tidligere nævnt, sidst i den omdelte blå INFORMATION så kan man altid finde aktuelle aktiviteter, analyseresultater, referater m.v. på hjemmesiden. Vi kan kun opfordre dem der har mulighed for det at besøge hjemmesiden. Der sker jo ikke noget nyt hver dag, men pludselig kan der være noget aktuelt.

FREMTIDEN

Vi starter i april med et hovedeftersyn på værket og en oprensning og desinficering af rentvandsbeholderen. Endvidere skal de automatiske flydekontakter som er i beholderen skiftes til nogle mere moderne typer. Denne operation kræver at vi må stoppe værket i et par dage, men så henter vi vand fra flyvestationen. Forbrugerne vil derfor ikke mærke noget.

Vi fortsætter med vores investeringplan, hvor vi i 2011 har planlagt yderligere udskiftning af gamle eternitledninger ligesom vi skal have kigget på eventuel mere indhegning af vandværket samt eventuel installation af tyverialarm, nu må vi se hvor langt vi når, men ellers fortsætter vi i årene fremover.

Hvad der ellers sker på vandfronten er det svært at spå om, en ny vandforsyningslov for Haderslev Kommune er under udarbejdelse og forventes færdig i 2012 og på et tidspunkt kommer der jo nok også noget om drikkevandsbeskyttelse i nærheden af boringerne.

DIVERSE/AFSLUTNING

Kort før jul 2010 blev der oprettet et officielt vandråd i Haderslev Kommune. Formålert er at virke som kontaktorgan for vandsamarbejde mellem de almene vandværker og Haderslev Kommune herunder optræde som forhandler i forhold til offentlige myndigheder med henblik på koordinering af mange fælles opgaver. Vandværkerne har valgt en bestyrelse og godkendt nye vedtægter.

14 December 2010 havde vi kommunalt tilsyn, hvor Steen, Henning og undertegnede deltog sammen med kommunens repræsentant der foretog tilsynet. Hele værket og boringerne blev set nøje efter og der blev stillet en bunke spørgsmål. Tilsynet gav ikke anledning til negative bemærkninger, vi fik kun ros.

Der har været nogen afbrydelser af vandforsyningen i f.m. ledningsarbejdet på Naffet, men alle berørte var underrettet skriftligt, så der var ingen klager. Så har vi haft et par tilfælde, hvor kommunen i f.m. omlægning af fortov har forårsaget skader så vi har været tvunget til at lukke for forsyningen straks og uden varsel. Det kan vi kun beklage, vi kan ikke gøre det anderledes, men er det muligt vil institutioner, og erhverv få et praj lige inden det sker.

Traditionen tro vil jeg rette en tak for godt samarbejde i det forgangne år til vores Entreprenør O. Juhl i Udal og VVS firma Søberg samt tak til bestyrelsen for indsatsen i det forløbne år.

Hermed er beretningen fremlagt for generalforsamlingen.