

Bestyrelsens beretning 2008 - 2009.

Så er der igen generalforsamling i Skovby Vandværk.

I beretningen vil jeg komme ind på hvilke aktiviteter, der har været hen igennem året, og samtidig indvi jer i nogle af de planer bestyrelsen har for det kommende år.

Vi kan med glæde konstatere - at det har været et godt år for Skovby Vandværk.

Vi har heldigvis ikke haft problemer med at overholde drikkevandskvaliteten.

Der er i 2008 udtaget 2 begrænsede, 1 normal og 1 udvidet drikkevandsprøve til kontrol og endelig er drikkevandet undersøgt for mikroforureninger (den store pesticidanalysepakke).

Uden at gå i detaljer med vandanalyserne vil jeg dog alligevel nævne en parameter. Årsagen hertil er den, at der i forrige nummer af fagtidsskriftet "Ingeniøren" var en dobbeltsidet artikel om Arsen.

Jeg kan oplyse, at Arsen er et grundstof, der optræder naturligt i dybereliggende dale, men Arsen kan også være et menneskeskabt problem eller om man vil - forurening skabt af mennesker.

Store mængder Arsen i drikkevandet kan således være kræftfremkaldende, og det er vi naturligvis meget opmærksomme på. Vores tal for Arsen ligger på 2,1 g/liter, og det er dermed langt under Miljøstyrelsens krav, som er på 5 g/liter ved værket. For få år siden var max værdien på 50 g/liter.

Der skal ikke herske tvivl om, at bestyrelsen er meget opmærksom på sikkerheden og beskyttelsen af vores borer og vores drikkevand. Vi har, mener vi selv, et godt alarmsystem på vandværket. Vi modtager alarm ved de mindste uregelmæssigheder.

Vores alarmsystem kan måske ad åre blive suppleret med videoovervågning. Det ved vi er godt, og det benyttes også på flere og flere af de større vandforsyninger i DK, men det koster mange penge. Det er bestyrelsen vurdering, at det vil vi vente lidt med. Der er andre ting, der er mere presserende.

Statistik:

I 2008 har vi udpumpet nøjagtigt 185.708 m³ vand, hvilket er ca. 7.000 m³ mere end året tidligere.

Heraf har vi leveret 47.285 m³ vand til Skivholme/Herskind Vandforsyning.

I 2006 hvor de fik problemer med vandkvaliteten var det kun meningen, at Skovby Vandværk skulle levere vand i ganske kort tid til herskind, men det er da nu foreløbigt blevet til ca. 3 år.

Ser vi bort fra det vand vi sender til Herskind og Skivholme, leverer vi 138.423 m³ vand alene til Skovby Vandværks egne forbrugere.

Til sammenligning vil jeg nævne tallene fra 2005, hvor pumpede 143.152 m³

vand ud til forbrugerne i Skovby.

Derfor er tallene for 2008 virkelig fine, når vi tager den øgede byudvikling siden 2005 i betragtning.

For god ordens skyld vil jeg lige nævne, at Skanderborg Kommune naturligvis afregner for vandet, der bliver leveret til Skivholme/Herskind Vandforsyning, som til enhver anden forbruger, og til den samme m³ - pris, som vi andre forbrugere betaler.

Der har fra Skanderborg Kommunes side været følere ude, om Skovby Vandværk kunne være interesserede i at overtage Skivholme/Herskind som forsyningsområde, men indtil videre har bestyrelsen takket nej!

Vi leverer i øjeblikket vand til 1161 forbrugere fordelt med 884 parcelhuse, 184 husstande i rækkehuse, 9 ejendomme med landbrugsdrift, 1 gartneri, 69 større og mindre virksomheder, 13 institutioner og 1 restaurant,

En kort omtale af, hvad der er skete i årets løb:

De sidste par år, har jeg orienteret om vandværkets føljeton. " Den nye boring på vandværkets nye kildepladsområde på Mjøn".

Sidste år orienterede jeg glædeligt om, at nu lå der en endelige indvindingstilladelse på boringen. Den var langt om længe kommet fra Skanderborg Kommune.

Og nu kommer der lidt historie, idet bestyrelsen allerede i september 2006 søgte daværende Galten Kommune om at iværksætte ekspropriation til en planlagte råvandsledning fra boringen på Mjøn og frem til boringen syd for Mosager - altså langs Mosagergrøften nedenfor Tinbækparken.

P.g.a. kommunesammenlægning 4 måneder senere blev sagen imidlertid henlagt/oversendt til videre behandling i Det ny Skanderborg Kommune. Igennem hele 2007 og første halvdel af 2008 har bestyrelsen gentagne gange rykket kommunen for en afgørelse i sagen. Den 3. juni 2008 blev der afholdt åstedsforretning, og kommunen støttede det forslag som bestyrelsen kom med fra Skovby Vandværk, og vi fik kommunes tilladelse til at lægge råvandsledningen. Desværre kunne kommunens afgørelsen påklages, og det blev den.

Den 5. januar 2009 meddeler Skanderborg Kommune Skovby Vandværk følgende og jeg citerer:

Hermed fremsendes brev med oplysning om modtagelse af klage over ekspropriation og erstatningens størrelse.

Klagen vil blive videresendt til Miljøklagenævnet vedrørende ekspropriationsbeslutningen og til Taksationsmyndigheden vedrørende erstatningens størrelse.

Da jeg ikke kender sagsbehandlingstiden hos Miljøklagenævnet og

taksationsmyndigheden, kan jeg desværre ikke oplyse en dato for svar på nuværende tidspunkt.

Det ser med andre ord ud til, at sagen igen kan trække i langdrag, men vi er ikke fortvivlede af den grund. Vi har prøvet det før.

Der ligger andre vigtige opgaver og venter. Opgaver som vi i mellemtiden kan tage fat på.

Bestyrelsen har på tidligere generalforsamlinger lovet, at vi vil gennemføre en større renovering på vandværket, og et renoveringsprogram på vores indvindingsområder således, at vore forbrugere ikke mærker til det rent økonomisk. Forstået på den måde, at der ikke skal opkræves ekstraafgifter.

Det er årsagen til, at vi har udsat renoveringen på vandværket, idet vi havde en tro på at kommunens ekspropriation hurtigt var overstået og at vores nye råvandsledning hurtigt kunne lægges ned, således at vi kunne få gang i den nye boring.

Desværre ser det ud til, at det igen kan trække ud.

Bestyrelsen har derfor igennem længere tid haft i tankerne, at opdele Skovby vandværks forsyningsområde op i 2 trykzoner. Det hænger bl.a. sammen med den store udbygning, der har fundet sted og stadig finder sted i den vestlige del af Skovby - Videnskabsparken, og det ser endda ud til, at kommunen vil bygge yderligere huse vest for Videnskabsparken.

For år tilbage fik bestyrelsen et rådgivende ingeniørfirma til at udarbejde et etapeopdelt renoverings-program for hele Skovby Vandværk.

1. etape har vi gennemført, idet det bl.a. omhandlede en ny beluftning af råvandet. Det foregik i den østligste af vore to bygninger. Der hvor også kontoret ligger, hvis nogen har været der.

2. etape er på det gamle værk i den anden bygning. Den høje bygning over mod børnehaven. Her skal de store hydrofortanke først fjernes, idet de er udtjente. Bygningen skal herefter renoveres indvendigt, inden der skal installeres en ny trykforøger station i bygningen.

Samtidig med det indvendige arbejde, skal der også udføres ledningsarbejder udvendigt - dels på vandværkets egen grund og dels ude på Hørslevvej.

Årsagen til etape 2 er den, at vi ønsker at opdele vores forsyningsområde i 2 trykzoner.

Det betyder, at nogle ledninger skal sløjfes og andre skal etableres før det kan fungere.

Den nye trykzone vil med de nævnte ledningsarbejder komme til at omfatte: Smedevænget, Christinedahlsvej, Højgårdsparken og hele

Videnskabsparken.

Hele renoveringen skal naturligvis kobles sammen med vandværkets nuværende SRO-anlæg, så det hele kan styres fra et sted. SRO står for Styring Regulering og Overvågning.

Det har ikke hidtil været en hasteopgave at gennemføre opdelingen i trykzoner, idet vandtrykket i hele vores forsyningsområde opfylder de vejledende værdier, der er nævnt i Dansk Ingeniørforenings Norm for forsyningsanlæg.

Jeg har nævnt det før, og jeg gør det gerne igen!
Vi har en sund økonomi, og bestyrelsen holder gerne igen med investeringer, hvor vi kan gøre det fuldt forsvarligt. Vi har igennem flere år opsparet midler til de store investeringer.
Etape 2 er en meget stor investering, men når tilladelsen til at nedlægge råvandsledningen ikke kommer i den nærmeste fremtid, har bestyrelsen besluttet at iværksat etape 2 til udførelse i indeværende år.

Bestyrelsen har ingen indflydelse haft på, at vi ikke for 2-3 år siden fik lov til at bruge penge til lægge råvandsledningen, men naturligvis tror vi på det kommer, og til den tid har vi også pengene.
De manglende investeringer vil også fremgå af kassererens beretning.

Vi i bestyrelsen har mange telefonsamtaler med vore interessenter, i forbindelse med det nye afregningssystem.
Vore forbrugere har ikke svært ved at forstå, at vandafgiften og statsafgiften for det rene drikkevand opkræves af Skovby Vandværk, og skal betales til Skovby vandværk. Det er sådan set meget logisk, men vore forbrugere har svært ved at forstå, at der et øjeblik efter dumper endnu en rudekuvert ind af brevsprækken med krav om at betale vandafgift endnu engang. Denne gang til Skanderborg Kommune. Vi har beklaget os til kommunen over, at man i det tilsendte ikke tydeligt nok gør opmærksom på, at det er afgiften for spildevand der opkræves. Altså 40 kr. pr. m³ for at slippe af med vandet igen.
Vi har talt med mange, og det har været utilfredsstillende for vore forbrugere, men vi har desværre ingen indflydelse haft på det.

De nye vandmålere med fjernaflæsningsenheder vi fik installeret for et par år siden virker og fungerer nu efter hensigten.
Det er blevet en stor lettelse ikke kun for vore forbrugere, men også for bestyrelsen ikke at skulle sende selvaflæsningskort ud. Rykke for de kort, der ikke kommer retur, ringe op om fejlaflæsninger o.s.v.
Set i det store sammenhæng, ser det ud til, at vores afregningsform stadig er billigere, end da afregningen foregik gennem kommunen.

I begyndelsen af september 2009 kan Skovby Vandværk fejre 75 års jubilæum, og det har vi planer om, at ville fejre på den ene eller den anden

måde.

Det vil I helt sikker komme til at høre mere om.

Tilslutningsafgiften

Tilslutningen for et parcelhus er i øjeblikket 21.562,00 kr. ekskl. moms.
Rækkehuse, kædehuse, dobl. huse og andet samlet bebyggelse betaler 90% heraf.

Vandafgiften er i øjeblikket

Fast afgift pr. forbruger/interessent/ bolig/vandmåler (Qn 1,5) pr. år 350,00 kr.

Fast afgift pr. forbruger med større vandmålere end Qn 1,5 pr. år 700,00 kr.
+ 3,50 kr. pr. m³ indkøbt vand

+ statsafgiften på 5,00 kr.

Og alle tal er excl. moms.

Jeg vil slutte denne beretning med at rette en stor tak til vore samarbejdspartnere og til bestyrelsen for et godt og konstruktivt samarbejde i det år, vi nu er gået ud af.

Det var i store træk, hvad vi har beskæftiget os med i det forløbne år, og ganske lidt om, hvad vore planer er for det kommende år.

Skovby den 17. maj 2009

Bestyrelsen