

Beretning 2017

Vi er 1348 forbrugere i Skovby Vandværk. Vi har solgt 145.699 m³ vand i 2017. Vores vandspild er på 4,04 %. Det er lavt, men målet er ikke længere at komme ned på ingen vandspild. Nye hygiejne regler stiller krav om længere tids udskylninger af nye rør og efter ledningsbrud. Hygiejne er vigtigere end et lavere vandspild.

Vi har lige igangsat det nye anti-kalk-system. Kalk opleves af forbrugerne som træls og mange forbrugere har efterspurgt, om der kunne gøres noget. Kalk er vanskeligt at fjerne, men vi håber det vil blive til gavn for forbrugerne. Prisen er ca. kr. 50/husstand. Systemet er godkendt af Skanderborg Kommune. Tilladelsen kan ses på www.skovbyvand.dk.

Vi har en boring ude ved Mjøn, som endnu ikke er taget i brug. Vandet ved boringen indeholder Arsen, som kan fjernes på vandværket, efter en ombygning. Råvandsledningen er ført ind til vandværket.

Vi mangler imidlertid at afregne erstatningen til landmanden, hvilket forhåbentlig vil ske når taksationskommissionen kommer her den 23. maj.

I Skovby bor lige oven på vores grundvand. Vores nuværende boringer er i risikozonen og derfor har bestyrelsen siden 2014 arbejdet på at finde nye kildepladser. Vi skal have lavet en prøveboring syd for Tinbækparken ved Skovbyskoven. Lige nu mangler der en lodsejeraftale med Skanderborg Kommune før vi kan gå i gang. Vi håber at finde noget godt vand og i rigelige mængder. Arbejdet bliver forhåbentlig udført her i sommer.

Vi leder også efter vand nord for Skovby. I december fik vi fortaget nogle helikoptermålinger nord for byen. Vi har Rambøll til at hjælpe os med at finde vand. Det er først realistisk at få fortaget en prøveboring nord for byen i 2019, da alene sagsbehandlingstiden for en ansøgning er 6-8 måneder. Der skal jo også helst være nogenlunde tørt i området, hvor der skal arbejdet med tunge maskiner.

Vi har fået færre, men nye brandhaner i Skovby. Brandhaner er en hygiejnisk sikkerhedsrisiko for rigtig mange vandværker, da de ældre modeller ikke har en kontraventil. Vores 5 nye brandhaner er alle monteret med kontraventil. Det gælder jo om at fjerne alle risici for at forurene vores vand. Brandhanerne er opsat i samarbejde med Østjyllands Brandvæsen, som også betalte alle udgifterne i forbindelse med udskiftningen.

I Østervangen udskiftede vi rentvandsledningerne. Det skete i samarbejde med Skanderborg Kommune, som skulle omlægge fortove og asfaltere vejene. På den måde kunne omkostningerne holdes ned i ca. kr. 700.000. Vi har ikke modtaget klager over arbejdets udførelse.

Ved den nye Tinbæksøen får vi omlagt noget af vores råvandsledning fra Mjøn. Skanderborg Forsyning betaler alle omkostninger i den forbindelse.

Vi er midt i at få skiftet alle vandmålere og arbejdet vil blive færdiggjort sidst på efteråret. Med de nye Kamstrup målere kan man tilkøbe et display, som aflæser vandmåleren der hvor man ønsker det i huset. Her kan man orientere sig i både pris og mængder af forbrugt vand i husstanden. Især vil det være behjælpeligt ved forebyggelse af vandskader. Nogle bestyrelsesmedlemmer prøver det pt lige af. Hvis forsøget falder godt ud, vil der komme et tilbud om køb af display.

Vi har en rentvandsledning fra Ringvejen og ned til industrien, som blev omlagt i forbindelse med byggeriet af rækkehusene ved Rema 1000. Lige inden bygherre gik konkurs, lagde han en del jord oven på vores ledning, så det i praksis ikke er muligt for Skovby Vandværk at komme til ledningen. Ledningen er tinglyst. Vi har en advokat til at se på sagen.

Vandsamarbejde Nord er formelt etableret, men endnu ikke kommet i gang.

Vi har fået en sms-tjeneste, som kan sende til mobiltelefoner tilhørende en adresse i Skovby Vandværks forsyningsområde. Via vores hjemmeside kan man til/afmelde sig. Tjenesten kan også bruges mere målrettet, så man fx kan kontakte Skovbyparken 2-12.

Vi har indkøbt en elektronisk dagsorden, så alle dokumenter tilhørende Skovby Vandværk er sikret for fremtiden. Det er en tjeneste, som 88 ud af 98 kommuner benytter sig af. Der er ubegrænset plads på serveren.

Der sker så meget inden for drikkevand i øjeblikket, så erfaring ikke længere er nok og derfor har bestyrelsen besluttet at alle bestyrelsesmedlemmer kan deltage i både hygiejne- og driftlederkursus, som giver kompetence til at arbejde som driftsleder på ethvert vandværk. Kursene tager man etapevis. Herudover er der løbende kurser udbudt af Danske Værker, som bestyrelsen kan vælge at deltage i.

Det er vigtigt at bestyrelsen er opdateret på ny viden; især hvis der skal træffes nye og kostbare forandringer.

For et par år siden fik bestyrelsen udarbejdet en strategirapport. Vi har besluttet at udskyde det videre arbejde med den, indtil vi præcis ved hvilken type vand vi finder med de nye borer. Fx vil der kræve ombygning at kunne behandle råvand som indeholder Arsen.

Sponsorater. Skovby Vandværk er ikke skattepligtig. Det kræver derfor at vi ikke giver sponsorater, gratis tilslutninger eller nedsat betaling til nogle. Skal vi give et tilskud, skal det være en saglig grund fx træer til grundvandsbeskyttelse.

Jeg vil igen i år takke bestyrelsen for tålmodighed og overbærenhed. Selvom der bliver flere og længere bestyrelsesmøder. Øget kursusvirksomhed og lige en håndværker man skal huske at kontakte og melde tilbage til en tredje, har der været et rigtig godt samarbejde i bestyrelsen.