

Sevel d. 18 marts 2020

Beretning for året 2019

Sevel Vand amba

Dette vil blive en anderledes beretning end ellers i vandværkets historie. På grund af den aktuelle sundhedssituation i landet med mødeforbud for mere end 10 personer, og mere eller mindre selvvalgt isolation på grund af faren for smitte med coronavirus, ved vi, i skrivende stund, ikke hvornår, eller om, vores generalforsamling bliver afholdt i 2020.

Hermed en oversigt over året 2019 i Sevel Vand.

Vi har, udover generalforsamlingen, afholdt 5 bestyrelsesmøder. Der har ikke været nogen tekniske udfordringer som er værd at nævne.

Vores, over mange år, regnskabsfører, Annette Gade stoppede med sit "Regnskabskontoret". Vi er derfor kommet i armene på Marie Nervø Sørensen, som er indehaver af firmaet "Mit Regnskab" i Herning, og som har virkelig mange mindre og halvstore vandværker i stalden. Vi får her en god og erfaren hjælp til at holde administrationen kørende. Og det er i dagens Danmark ikke nogen ligetil opgave. Nye regler og tiltag kommer i en jævn strøm, og hvis vi ikke holder os på tæerne hvad dette angår, skal det politiske overherredømme snart komme frem til at de små vandværker ikke er ledet forsvarligt, med hensyn til den vigtige pligt til forsyning af rent og godt drikkevand til samfundet. Vi mener nu, ikke for at prale, at det hidtil er gået ganske godt.

Vi har renoveret trykstationen på Skovhusvej. Det var ikke nogen teknisk udfordring, men noget vi har haft på tapetet længe. Den gamle og udslidte hydroforpumpe i en brønd, er nu en ny trykstyret pumpe i et nyt hus, med indbrudsikring, over jorden, og med en ny styring, med fuld overvågning og mulighed for elforsyning fra en transportabel generator. Her i 2020 renoverer vi trykstationen på Hvejnkærvej efter samme recept.

Vores generator havde startproblemer. Vi havde derfor Stampes Elektro, som har leveret den, til at gennemgå og foretage nogle ændringer i styresystemet.

Vi fik først på året, henvendelse fra Djeld Vandværk om midlertidig hjælp til levering af vand. Dette har vi naturligvis efterkommet, og etablerede en nødforsyning, over måler, i trykstationen på Sevelskovbyvej. Denne nødforsyning fungerede indtil bestyrelsen i Djeld, ved ekstraordinære generalforsamlinger, besluttede at nedlægge vandværket pr 31/6 2019. Vi havde forinden afgivet vores kollektive pris for enkeltvis tilslutning af 42 forbrugere. Pris 7.300,00 +moms pr måler. Vi brugte i al enkelthed modellen fra Sevel Skovby vandværk, nemlig at vi overtog et fuldt funktionsdygtigt og dokumenteret ledningsnet, og det så kun var part i produktionsanlægget der skulle betales. Derfor var alle forbrugere i Djeld klar på Sevel Vand med en ny måler den 1/7 2019.

Vi, her fra bestyrelsens side, kan kun konstatere at hele processen har kørt fuldstændigt smertefrit. Og vi håber at man i Djeld er af samme opfattelse. Hermed stort velkommen til Djeld.

Vi havde i den forbindelse håbet at se mange djeldboere til generalforsamling. Dette må så vente til bedre tider.

Vi fik i foråret en henvendelse fra miljøministeriet, at en af vore boringer var udset til at være en del af en landsdækkende undersøgelse om forekomsten af pesticider. Dette kunne vi selvfølgelig ikke have indvendinger på, især da det var gratis for os. Risikoen var, at man fandt noget. Der kom så en person fra et af de store landsdækkende laboratoriefirmaer og medtog et stort antal prøver. Her i slutningen af året kom så meddelelsen om at der var screenet for 415 stoffer, og der var ingen forekomster af noget som helst i vores vand. Det var rart. I modsat fald kunne vi have stået i samme situation som Djeld Vandværk.

Vi fik også en henvendelse fra Vestforsyning, om de måtte, i forbindelse med etableringen af cykelstien til Mogenstrup, etablere en nødforsyning fra Sevel Vand til Mogenstrup Vandværk. Dette er vi naturligvis helt åbne for. Vestforsyning afholder alle udgifter hermed, incl. ugentlig gennemskylning og betaling af det hertil medgåede vand. Vi må koble evt. nye forbrugere på ledningen, mod at flytte målerbrønden og overtage den bagvedliggende ledning. Endvidere kan vi jo også, gennem samme ledning, få mulighed for nødforsyning af Søgårdområdet.

Lidt statistik:

Vi har i 2019 oppumpet/indvundet 139.458 m³ på 3 boringer.

Brugt heraf 3.757 m³ til filterskylning, 2 sæt filtre.

Udpumpet over værkets hovedmåler 135.701 m³

Solgt til forbrugerne 127.463 m³. Tallet er summen på alle forbrugermålere.

Differencen mellem udpumpet og solgt 4.481 m³

Tab 3.3 %

En acceptabel tabsprocent, som vi ikke vil bruge meget energi på at nedbringe yderligere.

Regnskabet er også tilgængeligt her på hjemmesiden.

Vi har det vi skal bruge til en fornuftig drift, og til løbende reoveringer på anlægget. Vi holder derfor, på 12. år, priserne i ro.

Dette var hermed beretningen.