

FORMANDSBERETNING

Generalforsamling Sevel Vand

22. marts 2016

Det var et år med stor aktivitet vi afsluttede.

Udvidelsen af anlægget var lige påbegyndt med den nye boring, ved sidste generalforsamling.

Vi meldte ud, at vi ville trække investeringen over 2 år, af hensyn til likviditeten. Dette kom helt af sig selv! Trægheden i visse forretningsgange er så stor, at det kom helt af sig selv. Anlægget er ikke i drift endnu, men det sker i næste måned. Da kommer Silhorko og monterer rørsystemet som det sidste. Og vi er glade for at vi er gode venner med Nordea. Vi har en kassekredit, så vi undgår at lave faste lån. Vi klarer udbygninger over driften.

Processen med landmåleren er først lige afsluttet og sendt til Geodatastyrelsen, hvor der er en ekspeditionstid på 3 måneder. Først der får vi nye matrikelnumre og kan få betalt for jordtilkøb og få bestilt kloaktilslutning.

Godt vi ikke stod med problemer og havde akut brug for produktionsforøgelsen.

Men tilbygningen står der, klar til montage. Boringen er færdigmonteret og rør og kabler ført op til værket.

Som nogle af jer måske ved, holdt vi et beskedent rejsegilde for håndværkerne og de nærmeste naboer. Det resulterede, ganske overvældende, i ikke mindre end 6 rejsekranse.

På et tidspunkt, når græsset er groet til og alt det nye er i drift, må vi holde et åbent hus arrangement og byde på et glas vand fra den nye boring.

Vi har i 2015 solgt 123.033 m³ og udpumpet 130.440 m³. Dette giver en difference på 7.407 m³, svarende til 5,6 %. Dette er en større tabsprocent end sædvanlig, men kan sagtens ligge i tidsforskydninger på aflæsninger. Alene slagteriet bruger 550 - 600 m³ i ugen . Der skal ikke rykkes mange dage før det giver unøjagtigheder.

Salget er 11.000 m³ mindre end i 2014, men der er også nedlagt to store svinebesætninger i 2015. Det kan hurtigt mærkes med den størrelse husdyrbesætninger har nu om dage.

Vi har ikke haft tilgang af nye forbrugere, for første gang i mange år.

Holstebro kommune kom, i efteråret, med en forespørgsel om vi ville dække Trandumområdet med vandforsyning. Vi har ikke svaret afvisende, men at der skal være så mange tilsagn om tilslutning, at vi kan holde operationen udgiftneutral. -- Vi har ikke hørt yderligere.

Af ledningsbrud har vi kun haft to, ubetydelige. En på Nautrupvej ved varmegæret og en arvet gammel skade på Sevelskovbyvej. Den var så gammel at der groede store dunhammere i sumpen, som man sagde der altid havde været på stedet og at man havde gravet og ingen utætheder fundet. Andre mente dog at der havde været tørt inden der blev gravet vandrør ned, så vi gravede og fandt en rørsamling som aldrig havde været tæt. Gummiringen var skubbet ind. Men det var næsten synd for de flotte dunhammere.

Apropos varmegæret, så leverer vi vand til hele Vinderup Varmegærk. Man påfylder vand i Sevel da det er billigere end i Vinderup. Så det er sevelvand der cirkulerer i radiatorerne i Vinderup.

Af andre ledningsarbejder kan nævnes forstærkning af ledningen mod Djeld, og forandringer af stikledninger og målerbrønde ved Nørstoft gl. Skole.

Ledningsnettet omfatter nu 36,755 km. Hovedledninger og 16,654 km.

Stikledninger.

Anden etape af målerudskiftninger blev udført i første halvdel af året. Tredje og sidste etape udføres her i sidste halvdel af 2016. Så er vi helt ovre på radio aflæsning af målere. Det er nemt, og det fungerer godt, og I slipper for aflæsningskort. Vi får alle aflæsninger ind på samme dato, og kan så lave en helt nøjagtig opgørelse over udpumpet og solgt vand, og dermed en helt nøjagtig spildprocent.

Bare folk så ikke bliver forskrækkede når vi "lusker" rundt og aflæser, og må op at vende i gården. Men nu har vi fået skilte til bilen så man kan se hvad der er gang i. En køretur for aflæsning tager ca. 2 timer, og er på små 90 km.

Vandkvaliteten er vi rimelig tilfreds med. Men vi har en lille forhøjelse på ammoniumtallet. Ikke så højt at det giver anledning til løftede øjenbryn fra de tilsynsførende myndigheder. Men vi har, trods flere servicebesøg, ikke fået tallet under det højst tilladte. Men en nødvendig udskiftning af filtermaterialet i de snart 10 år gamle filtre er forestående, og vil medføre en længere afbrydelse af produktionen på dem. Vi venter derfor til de nye filtre er i drift, og kan få det i orden, uden tidspres. En af fordelene ved dobbelte produktionslinjer.

Dette var i hovedtræk hvad der var at berette om.