

Farnæs Vandværk

Skovby - Sortsø - Sortsø Strand



Bestyrelsens beretning 2021

Året 2021 var igen et begivenhedsrigt år, og selvom vi godt kunne have været en enkelt begivenhed foruden, så har vores fokus været på at fremtidssikre vandværket, så vi står rigtigt godt rustet til fremtiden.

Torkilstrup-Lillebrænde Vandværk har spurgt, om vi ville være med i en sammenlægning imellem dem, Eskilstrup Vandværk og Gundslev Vandværk. Det har vi takket pænt nej tak til, da vi havde svært ved at se ideen i det for os. Vores vandværk er yderst velfungerende, og umiddelbart har vi ikke, hverken behovet eller nogen overkapacitet, at bidrage med. Var forudsigelsen at vores boring skulle nedlægges indenfor en årrække, så ville det give mening. MEN, det er ikke tilfældet da vores boring er, af kommunen, kategoriseret som værende vigtig for den fremtidige vandforsyning på Nordfalster. Derfor fortsætter vi med at være os selv, og forbliver et lille lokalt og velfungerende vandværk, som også i fremtiden lever op til de forventninger og krav, der stilles til os.

I oktober måned mistede vi desværre vores vandværkspasser igennem mange år, Kaj Madsen. Kaj har igennem mange år været vores allesammens "vicevært" her i området, når det kom til spørgsmål eller opgaver ifb. med vandværket. Kaj elskede at komme på vandværket, næsten dagligt, for at aflæse målere, pejle vandspejlet, tjekke filtrene, slå græs osv. osv. Derudover stod han gerne med hovedet ned i en målerbrønd, eller med træskoene i mudder en regnfuld dag, hvis en forbruger havde problemer. Sådan var Kaj, og uden ham havde vi nok ikke haft et så solidt grundlag for et velfungerende vandværk, som vi har i dag.

I løbet af foråret begyndte vi forberedelserne til den fremtidssikring af vandværket, vi ser, er godt på vej i dag. Vi følte det var en nødvendighed, da ingen af os desværre holder evigt, og vi ej heller kan regne med, at der er frivillige nok, uden fuldtidsarbejde, der er interesserede i at yde den indsats der skal til, for at vores vandværk kører optimalt. Derfor valgte vi, og med rettidig omhu viste det sig, at være forud for begivenhedernes gang. I juni måned indgik vi en aftale med Vandteknik om service og eftersyn af vandværket, på ugentlig basis. Det har fungeret upåklageligt lige siden, og de sørger for al drift og vedligehold af vandværket.

I efteråret fik vi udskiftet prøvehanerne på vandværket, så de opfylder de krav der stilles fra myndighedernes side. Og det til stor tilfredshed hos Guldborgsund Kommunes Center for Teknik og Miljø. Prøvehanerne bruges når Eurofins, eller andre, skal tage vandprøver på vandværket. Derudover har vi fået monteret ekstra/udskiftet prøvehaner, så vi nu har 5 prøvehaner på vandværket. Rækkefølgen er som følger:

- Boring
- Afgang afblæsningsbassin (Metan osv.)
- Afgang forfilter
- Afgang efterfilter
- Afgang vandværk

Så har vi fået monteret 4 afdækninger på udluftningskanalerne på vandværket. Vi har desværre konstateret, at der kom slagregn ind igennem de eksisterende spjæld, hvilket potentielt kan betyde, at vi får koliforme bakterier i vandet. Det skal vi for alt i verden undgå, så derfor denne forebyggende løsning.

Vi har ydermere, også i efteråret, fået tjekket borepumpen samt stigerør, og vasket rentvandstankene samt afblæsningsbassinet, så vi nu er fuldstændigt up to date mht. de fysiske rammer for driften af vandværket. For – og efterfiltrene er nu i så fin stand, efter vi har skyllet dem ekstra over en periode, at vi ikke behøver udskifte dem (sandet) foreløbig. Alt i alt er vandværket i fin stand, og vi går med sindsro ind i 2022 med en rigtig god mavefornemmelse.

Der kommet tre nye forbrugere til i løbet af året. Skovby Tværvej 50, Havnsøvej 10 og Sortsøvej 15. Dermed er vi nede på 22 forbrugere med egen boring i vores forsyningsområde, der potentielt kunne blive tilsluttet vandværket. Skulle de ønske dette, så har vi naturligvis også kapaciteten til det.

Som det kan ses, har vi haft et ganske begivenhedsrigt år, hvor vi har fokuseret på at fremtidssikre vandværket så meget som muligt, inden for de rammer vi har. Vi har et yderst velfungerende vandværk, og derfor er det også vigtigt, at vi bliver ved med at vedligeholde og opdatere det, så vi også fremover, kan levere velsmagende og pesticidfrit vand, i rigelige mængder, til vores forbrugere.