

Bestyrelsens beretning for Hornum vandværk 2021-2022:

Vandværket havde pr. 31/12 2021 i alt 535 forbrugere. Samme antal som sidste år.

Forbruget i 2021: Der er pumpet 78.413 m³ op af borerne, og vi har solgt 73.826 m³. Næsten identisk med forrige år. Der er kun brugt 995 m³ på filterskyl, lidt mindre end normalt p.g.a. at det ikke fungerede helt optimalt i et par måneder. Vi har altså haft et spild på 3.592 m³, hvilket svarer til ca. 4,6 %. Samme niveau som sidste år.

Prisen på vand er i 2022 sat op med 20 øre i forhold til 2021. Fra 3,50 kr. til 3,70 kr. begrundet i de stigende el-priser. De faste afgifter er uændrede.

Den 29.juni lavede kommunen test af 6 af byens brandhaner, for at se hvilke der kunne levere et godt flow. Nogle af dem gav ca. 1400-1800 L/min, hvorimod andre var for små, og ikke passede til nutidens brandslanger. Måske skal nogle af dem sløjfes senere. Selve testen blev udført af park og vej, med assistance fra Aars vand. Hornum vandværk har ingen udgifter til det, da brandhanerne er kommunens forpligtelse.

Den 26. august havde vi tilsyn af kommunens repræsentanter fra natur og miljø. Fra vandværket stillede Olav Joensen og Carl Olsen. Eftersynet af vandværket varede ca. 30-45 min. hvor vi gennemgik vandets forløb i vandværket, og de kiggede til rentvandstank, fældetank, samt prøvetagningssteder. De spurgte ind til hvor ofte vi bagskyllede filteret, om vi havde alarmer, kvalitetssikring, beredskabsplan, tilstandsrapport m.m. Bagefter kørte vi ud og besøgtede borerne i Søttrup plantage. Bl.a blev det konstateret at borerne var mærket med korrekt DGU-nr., gummipakningerne på overdækningerne var i orden, og fundamentet var hævet over terrænet, så der ikke kan løbe overfladevand ind. Så alt i alt OK, og der var ikke nogle forhold der skulle forbedres.

Den 8. september havde vi bestilt en inspektion og støvsugning af rentvandstankene. Dykkerfirmaet fandt et par større revner, som blev udbedret d. 28 marts i år.

Den 6. november skete der et spild med dieselolie tæt på vores boring DGU nr. 40.1316. Spildet skete ca. 40 m fra boringen. Der har stået en skovmaskine med olietank, hvor der i løbet af natten til lørdag 6/11 er blevet spildt ca. 75 l dieselolie.

Kommunens miljøvagt var derude og vurdere omfanget, og de sørgede for at der er blevet afgravet ca. 15 tons jord, så spildet skulle være fjernet, og vi undgår en forurening af grundvandet.

Vi fik lavet 4 vandprøver i 2021, og foreløbig 2 vandprøver her i 2022. En af prøverne var den helt store test som bl.a. omfatter test for 54 forskellige pesticider og 12 forskellige PFAS-stoffer. Det er naturligvis med stor tilfredshed at vi kan konstatere at alle prøver har overholdt de gældende grænseværdier.

Det nye udpumpningsanlæg som Øgaard El installerede i starten af 2021 har nu fungeret i over et år, og vi kan konstatere at det har nedbragt vores el-forbrug på vandværket med ca. 17 %, eller næsten 6300 kWh. I forbindelse med de nye pumper har vi også fået opdateret styringen og justeret de indstillinger der bestemmer hvornår der skal udsendes alarmer til vandværks-passeren.

Til sidst kan vi fortælle at Jan Kvitsau har ønsket at stoppe som forretningsfører efter 16 år. Et job som han har varetaget dygtigt og ansvarsbevidst. Jan stopper pr. 30 juni, så vi er i fuld gang med at finde ud af hvordan vi fremover får løst de opgaver som han har haft ansvaret for. Ikke mindst kundekontakten, som er meget vigtigt for forbrugerne. Fra hele bestyrelsen retter vi en stor tak til Jan for hans indsats i alle årene.