

## Bestyrelsens beretning.

Vi pumpede 289.056 m<sup>3</sup> ud af Vandværket til forbrugerne, hvilket er 11.000 m<sup>3</sup> mere end sidste år.

Vandspildet er på 6,6% - svarende til 18.500 m<sup>3</sup>. Det er noget mere end sidste år, hvor vandspildprocenten var 3,4% - godt 8.500 m<sup>3</sup>. Det nuværende vandspild er dog ikke et alarmerende stort vandspild, for i følge Danske Vandværker, bør ligge under 10%.

Vi arbejder selvfølgelig løbende på at mindske vandspildet og i februar havde vi en professionel lækagesøger ude i 4 dage, fordi vi har mistanke om ledningsbrud. – dog uden resultat.

Vandværket har haft 2 brud på ledningsnettet – ved Tune Skole- Højen og ved Tinggårdsvej.

Jeg kan berette at næsten alle nu har fået udskiftet deres gamle vandmålere til en ny elektronisk vandmåler. Enkelte har nogle forhold der kræver at de får monteret en ekstern antenne, hvilket vi har fokus på.

Vi har fået opsat en antenne i masten ved Dansk Vejsikring (nabogrunden til Netto) til indsamling af data fra alle målerne.

Vi ser frem til at kunne aflæse og finde utætheder hos den enkelte forbruger og ikke mindst spild på hele ledningsnettet. Sidste år blev cirka 80 aftagere kontaktet vedrørende utætheder eller brud på deres vandinstallation.

Vi har i sidste måned fået vist Rambøll's opdateret forbrugerportal og på nuværende tidspunkt afprøver vi portalen, med henblik på at købe og tilbyde løsningen det kommende år.

### Nye tilslutninger.

Beton grunden er lavet færdigt med ny hovedledning og stikledninger til sektionsbrønde.

Pt. er 22 aftagere tilsluttet vandværket, ud af 216

Derudover er 4 stk. tilslutninger på den gamle Brugsgrund i grevelandsby, samt 4 stk. på Karlslunde Centervej og Fløjterupvej.

For at imødekomme det stigende forbrug, etablerede vi sidst på foråret, 2 borer på marken mellem Karlslunde Centervej nr. 76 og Tune Skov.

Disse skulle sikre det øget behov for vand som er opstået i takt med udstykninger i Tune og Greve landsby.

Den 8. juni 2021 sænker Miljøstyrelsen grænseværdien af summen af PFAS stofferne fra 100 ng/L til 2 ng/L., med øjeblikkelig virkning

I starten af september fik TVV taget vandprøve, efter de nye lave kvalitetskrav, som viste en overskridelse af PFAS stofferne på 0,7 ng/L.

Vi fik sporet os frem til de 2 boringer, der var årsag til forureningen, og lukket dem. Der blev herefter taget endnu en vandprøve, som verificerede at der ikke kunne detekteres PFAS stoffer. Umiddelbart efter sendte vi et følgebrev sammen med Greve Kommunes pressemeddelelse, hvori vi beskrev om forureningen, forløbet og at der er rent vand i vandhanerne igen.

Jeg vil gerne gøre opmærksom på at Styrelsen for Patientsikkerhed beskriver det som en mindre overskridelse af kvalitetskravet og at det ikke er forbundet med betydende sundhedsfare, at indtage drikkevand med det fundne indhold af PFAS-stoffer, i en afgrænset periode.

Alle normer og kvalitetskrav til vandkvalitetsmålinger er overholdt, både før og efter at Miljøstyrelsen den 8. juni 2021 med øjeblikkelige virkning, sænkede grænseværdien af summen af PFAS stoffer til 2 ng/L.

Efter at der var faldet ro på, begyndte arbejdet med af finde egnede steder til nye boringer. Vandværket har ansøgt om at lave 6 nye boringer inden for de næste 2 år og pt er 2 af boringerne i høring nu og frem til den 29. marts.

En anden konsekvens af at Tune vokser, er at selve Vandværket er blevet for lille og skal snarest udbygges. I efteråret påbegyndte vi de første indledende del-opgaver til en udbygning af TVV, som skal afhjælpe det nært forestående øget vandforbrug, samt fremtidssikre TVV de næste 15 -20 år eller mere.

Det kommende år:

Grundet PFAS forureningen måtte vi, som tidligere nævnt, lukke 2 boringer.

Det betyder at forbrugerne kommer til at ændre deres vandforbrug og vaner, for at vi ikke kommer til at løbe tør for vand. – Når vandtankene er tomme, er der ikke vand i hanerne!

Derfor vil Bestyrelsen udsende en mail til forbrugerne, med anbefalinger til, hvad vandet bør bruges til, samt hvornår på døgnet man skal undgå unødigt brug af vand. (Have vanding + fylde pools op)

Vi kommer til at arbejde intenst med at få de 2 første boringer i drift.

Forhåbentlig bliver det i indeværende år, at udbygningen af vandværket bliver færdigprojekteret og selve byggearbejdet kan påbegyndes om et års tid.