

# Generalforsamling Virklund Vandværk den 14. marts 2023

## Bestyrelsesberetning

Velkommen til dette års generalforsamling!

Vi har i år valg at holde generalforsamlingen på vandværket, da vi har erfaret at der ikke møder så mange op, så det er spild af penge og holde det andetsteds.

Vi er nu 1429 ejere og det er en stigning på 43 (fra 1386 i 2021)

Så vi er nu 1728 forbrugere (1685 i 2021)

Der er udpumpet 150.423 m<sup>3</sup> i 2022

Og faktureret 136.948 m<sup>3</sup> i 2022 og det giver desværre et vandspild på 8,96% som skyldes et stort rørbrud på Vesterlundvej. Det vender jeg lige tilbage til.

Vi blev af Silkeborg kommune pålagt en screening for PFAS i vores vand og der var heldigvis ingen alarm. (man havde fundet det hos 3 vandværker som dog lå under grænseværdien)

I vores driftsselskab som vi har med Them, er vi nu blevet et vandværk mere nemlig Gjessø Vandværk som er kommet med fra 1. januar.

Det giver os nogle fordele når vi er flere til at dele udgifterne, og det kan jo give os den mulighed at hvis vi ser ud i fremtiden og skulle i fællesskab lede efter nye kildepladser en såkaldt grundvandspark. Ville det kunne det spare os alle sammen mange penge.

Ledningsrenovering.

Vi er nu færdig med Nørrebakken og Fyrrebakken, i år tager vi Fyrresvinget.

Silkeborg Kommune skal i gang med spildevandsledningen på Fyrreskrænten som projekt i 2024 så der ligger vi os sammen med dem når de graver.

Går vi lige tilbage til det store brud på Vesterlundvej, er vi i gang med at kikke på nye vandmålere som skal side i vores sektionsmåler brønde de har et indbygget E-SIM kort hvor det bliver muligt at døgnovervåge målerne. Og derved kunne give en alarm hvis der pludselig er et større forbrug over længere tid. Så kan man reagere meget hurtigere på utætheder.

Byggeprojekt Christinedal og rækkehuse på Avnsøvej og Avnsøtoften har også trukket på vores personale i vandværket, og bl. a. derfor har vi ikke har kunne nå ledningsudskiftning på flere gader, vi har også været udfordret med vores graveteam på entreprenørsiden, der har haft mangel på mandskab.

Så har der været udstykningen på Vesterlundvej 85, som blev færdig gjort.

Og så har vi generelt fokus på sektionering af ledningsnettet så færrest muligt bliver berørt ved ledningsbrud.

Går det så hurtigt nok med at få udskiftet ledninger i Virklund, kan man jo spørge sig selv om. Hvis vi skal op på det dobbelte om året vil det kræve ca.1 million mere. Og for 1. million kan vi lave ca. 800 meter ledningsrenovering. Og det vil betyde en ekstra regning på 600 kr. pr. forbruger pr år. Som særskilt skulle stå på takstbladet til udskiftning af ledningsnet. Det kan jo godt være at det kun skal være det halve!!

Dette er blot nogle af overvejelserne vi står overfor i fremtiden...

Vi er også blevet pålagt fra myndighederne at vi skal være klar til det der kaldes LER2 oplysninger

Det betyder at vi skal have styr på, hvor vores ledninger ligger, og det er sommetider en stor udfordring her i Virklund, hvor der har været lavet mange alternative løsninger som vi støder på, samt at ledninger ikke ligger hvor det er vist på gamle tegninger.

Vores kik efter et nyt kildefelt fortsætter vi med, der er oprettet en lille gruppe med Rene og Jens samt Andreas som alle har nogen viden på dette felt, og de vil arbejde videre, da det er et stort arbejde der skal koordineres og skaffes oplysninger om.

Til sidst vil jeg lige nævne at Team Grundvand i Silkeborg Kommune, har lavet beregninger på hvor meget anslået erstatninger løber op i Silkeborg kommune til grundvandsbeskyttelse. Ca. 200 millioner og det er udregnet til ca. 110.000 kr. pr. ha. Som vi på et tidspunkt ville kunne se på vores takstblad da det er vores opgave at opkræve det beløb. Her snakker vi om et sted mellem 1 til 2 kr. pr. m<sup>3</sup> ekstra.

Tak.