

Beretning efteråret 2023

I foråret 2021 fik vi en henvendelse fra Lumsås vandværk om vi var interesseret i at overtage Lumsås vandværk. Bestyrelsen og repræsentantskabet sagde ja. Her den 1. oktober 2023 er Lumsås vandværk en del af GHT. På medlemsmødet her den 22. oktober kan Lumsås deltage og vælge 4 repræsentanter i deres 2 områder, som bliver 11 og 12. De har allerede sendt fire forslag til de 2 områder Det bliver dog først fra 1. januar 2025 hvor alt er kørt ind, fordi regnskabsåret bliver lagt om, GHT's regnskabsår er 1.7. til 30.6. med aflæsning i juni måned. Det ændres fra 1.1. til 31.12. i 2025. Måler aflæsning vil så blive i november, og forfalder til betaling 1. marts. Der vil så blive en afregning på et halvt år for GHT og Lumsås. Lumsås har aflæst 1.10.2023, så der vil blive udsendt en aconto opkrævning fra 1.10. til 30.6.2024 for Lumsås, og tilslutningsbidrag på kr.1.250,00 inkl. moms. Lumsås vandværk har lagt en meddelelse ud på deres hjemmeside, at al henvendelse fra Lumsås skal ske til GHT fra 1. oktober 2023. Den nye ledning som skal forbinde Lumsås med GHT er næsten færdig, og forventes taget i brug her midt i oktober. Der skal rettes lidt i GHT's vedtægter i forbindelse med Lumsås bliver lagt sammen med GHT, det bliver forelagt under punkt 7 i dagsordenen.

Udpumpet vandmængde

Der er udpumpet lyngen 100.534 m², bagland 16.456 m², i alt 116.990 m² målt hos forbrugerne 107.534 m². det er 570 m² mere ned sidste år. Differencen mellem udpumpet og målt er 9.456 m². Det giver en spildprocent på 8%. Vi fortsætter med at renovere så meget som muligt, så vi kan holde os under de 10%. Der er solgt til Ebbeløkke og Lumsås 24.033 m².

Kommunens møde med alle vandværkerne

Kommunen havde den 30. september indkaldt alle vandværkerne til møde om "Hvorfor skal vi have en vandforsyningsplan". Dagsordenen var på 10 punkter. Jeg vil lige nævne nogle stykker:

1. Det blev oplyst, at kommunen skal inddele vandværkerne i kategorier. Kategorierne skal hjælpe vandværkerne og kommunen, så hvis der opstår forsyningsproblemer, kvalitetsproblemer eller et vandværk ikke ønsker at fortsætte som vandværk, så er der i vandforsyningsplanen et overblik over hvilke vandværker, som kan træde til. Det er kommunens plan, at der skal være færre vandværker, og de skal være ringforbundet. Det giver bedre forsyningsikkerhed.

2. Generelt har vi godt vand i Odsherred. Man skal som vandværk være opmærksom på et stigende kloridindhold i vandprøver. Det kan tyde på et øget indhold af salt i grundvandet. Pesticider er ikke et generelt problem i Odsherred kommune. Det er positivt set iht andre kommuners problemer med pesticider i grundvandet.

3. Der blev delt et oplysningsskema ud til Odsherred Kommunes Vandforsyningsplan, som de bad vandværkerne svare på inden 3 uger. Der var en del kritik, at det var al for kort tid. Jeg kan oplyse, at GHT har udfyldt skemaet. Det blev også oplyst, at kommunen var flere år bagefter med tilsyn på vandværkerne. Det har de ikke ressourcer til mere, så de har hyret Rambøll til dette arbejde.

Arbejdet på vandværket det kommende år

Der vil blive en del mere arbejde på kontoret i forbindelse med vi skal have overført alle data fra Lumsås, der skal vi have noget hjælp. Vi har kontaktet Rambøll, de kan hjælpe en del med dette. På

Lumsås vandværk skal vi have installeret noget, så Kim kan følge på hans computer om værket i Lumsås kører som det skal. Arbejdet på dette er i fuld gang. Og som jeg har nævnt, så er der renovering af ledningsnettet, der har vi Runedalen, det er et område hvor der kan være stor fugtighed, den har vi udsat en gang, men vi håber det kan lade sig gøre i 2024. I Lumsås området skal vi have gennemgået ledningsnettet, om der er nogle områder der trænger til at blive renoveret, så der b liver nok at se til.