

Udby den 5-4-2022

Bestyrelsens beretning for 2021 frem til dato.

Jeg er ny på formandsposten og vil gerne ved den lejlighed sige tak for jeres tålmodighed, jeg har meget at lære og jeg prøver at gøre det så godt jeg kan.

Jeg har en uddannelse som automatiktekniker og har før arbejdet med styring og regulering af netop vand på vandværker og også en del renseanlæg og det er jo så lige den anden vej, men fælles for dem er at der skal styres og reguleres med de rette mængder uanset hvad der kommer, rent vand eller slam. Jeg har kvad min uddannelse et godt kendskab til pumper, regulatorerne, flowmålere og øvrige komponenter vi har på værket.

Vi har udpumpet 21428,9m³ til 176 forbrugere og af dem har vi solgt 7143m³ til Keldby/Hjertebjerg. Vi har i år fået en ny husstand og det er Udbyvej 17 og velkommen til dem. Et stort velkommen til alle vores øvrige nye borgere der er kommet til vores lille by.

Der bliver stadigvæk talt meget om forurening af vores vand, men til det kan jeg kun sige at vores vand er supergodt og der skal ikke tilsættes noget eller gøres noget andet for at vi har rent vand. Vi havde en lille afvigelse sidste gang der blev taget en prøve, men ikke noget alvorligt og da vi har aftalt med DANVATEK at vi skal have ordnet vores rentvandstank så skulle vi ikke gøre noget ved nu.

Vi får taget alle de prøver der er lovpligtige og mere til hvis vi fornemmer at der er noget der ikke er som det skal være, kvaliteten af vores vand skal være i orden hele tiden. Jørgen som er vores dygtige vandværkspasser, sørger hele tiden for at løse udfordringerne inden de når og udvikle sig.

På vores hjemmeside kan man følge med i prøveresultaterne samt hvis der sker andet på værket. Jeg kan ikke selv lægge prøverne ind på vores hjemmeside men det gør Bjarne Houmann der er vores IT -ekspert.

Der bliver talt om BNBO (Borringsnære beskyttelsesområder), det er defineret som fagligt og administrativt udpegede nærrområder til boringer til almene vandforsyninger, hvor der er en særlig risiko for forurening af det grundvand, som bruges til drikkevand.

Jeg har været på et Webinar for at høre om hvordan vi skal forholde os. Det er meget indviklet men i bund og grund skal landmanden/lodsejeren godtgøres det tab han lider i forbindelse med at han ikke må sprøjte i det pågældende område. Der skal som udgangspunkt laves en frivillig aftale mellem lodsejer og vandværk inden september i år, jeg har talt med Henrik og vi skal have talt med Lars om dette da det er ham der har forpagtningen af jorden det drejer sig om. Men jeg regner med at vi nok skal få lavet en god aftale for både landmand og vandværk.

Vi har en del vi gerne vil have lavet på vandværket.

Vi skal have flytte vores tavle ud i forrummet så vi kan begrænse adgangen i vandbehandlingsområdet og vi skal have renoveret rent vands tanken.

Nu er ØD (Østmøn vandforsyning) klar til og levere vand, vi har endnu ikke prøvet at få vand derfra, men når vi skal i gang med at renovere vores rentvandstank så skal vi have vand fra ØD, så jeg regner ikke med at vi bliver nødvendigt at og lukke for vandet under renoveringen. I den forbindelse vil jeg varsle at vi vil stige vores faste kontingent med kr. 300,- da det er prisen for at være en del af ØD, der sikrer at vi altid har rent vand i vores haner.

Vores fine skur er blevet færdigt, nu mangler vi bare nogle fliser i bunden så bliver det helt perfekt. Så kan Jørgen få taget det i brug og flytte alt det han har i forrummet så der kan blive lidt mere plads.

Vi har indkøbt en robot plæneklipper, der skal laves lidt forskelligt så den kan køre, men den forventer vi os meget af. Den skal kun køre inden for indhegningen så måske vi kommer til og rette lidt på plænen, men så gør det nok heller ikke så meget, dette vil Jørgen og Tom forsøge og komme i gang med mandag i påskeferien så græsset kan blive slået.

Da vi skulle grave vand ind til Udbyvej 17, vores nye husstand, så blev vi lige mødt af en del udfordringer, for den unge mand der sad i gravemaskinen, kom røret lidt før end han regnede med og så fik han gravet hul. Men det var ikke nok med det for vi troede at vi kunne lukke for vandet lidt længerne nede i byen men desværre skete der også noget med den hane og så måtte der lukkes på værket. Ny hane på der, det gik godt men så startede der en lavine af kalkpropper så det blev en dejlig lang dag i forbrugerens tjeneste, men vi havde da alle vand igen sidst på eftermiddagen ca. kl. 17-18.

Vi har fået en forespørgsel om at sætte en hane op nede ved vandværket, så det er muligt for alle vandrerne at fylde deres vandflaske op. Vi syntes at det var en mega god ide og vi har arbejdet videre med det og måske vil kommunen gerne betale for den, det koster ca. 25.000, - kr. vi har kun fået et overslag. Men vil kommunen betale så skal de ikke høre noget for det, så det arbejder vi på og jeg kan i samme forbindelse fortælle at Susanne har et skilt med en pil der fortæller hvor der er en vandpost og når alt er i orden så vil den blive offentliggjort, så man kan se den på kortet med vandreruter.

Vi vil i fremtiden prøve om vi kan skylle alle ydre punkterne, altså de ledninger der ligger sidst på strengen for kalk så vi ikke så let får kalkpropper i vores rør, men det kræver lige lidt af både Jørgen men også mig så det håber vi at komme i gang med i løbet af sommeren.

Jeg er blevet spurt om vi ikke skal gøre noget ved kalken i vandet. Og jeg vil sige nej det skal vi ikke. Man kan få meget få penge købe et anlæg til private de er gode og man kan sætte dem så de kører uden om drikkevandet. Det vil være en bekostelig udgift for så lille et vandværk.

Til sidst vil jeg gerne benytte lejligheden til og takke de øvrige bestyrelsesmedlemmer for god ro og orden ved bestyrelsesmøderne, samt alle der har været behjælpelige nede på vandværket.