

Referat af Hyllested Vandværks ordinære generalforsamling torsdag den 23. marts 2022.

23 fremmødte, heraf 18 til spisning inden mødet.

Pkt. 1: Valg af dirigent
Elsebeth Jensen blev valgt.

Pkt. 2: Valg af referent
Henning Kjærgaard blev valgt.

Pkt. 3: Formandens beretning for 2021/2022

"Velkommen til Generalforsamlingen

For første gang i to år, kan vi nu endelig afholde en generalforsamling, til tiden, og uden restriktioner. Man fristes til at sige skål, men egentlig er det jo bare sådan det bør være.

I år ser vi frem til at fortælle om vores vandkvalitet, om BNBO-aftalen, om vores økonomi, daglige drift og vores fremtidige planer for vandværket.

Det er godt at se så mange fremmødte. Vi mener selv det er det vigtigste arrangement vi afholder i vandværkets regi, og derfor fortjener det også fuld interesse fra vandværkets medlemmers side.

Siden seneste generalforsamling

Siden seneste generalforsamling, der blev afholdt 9. juni 2021 er der gået ti måneder, og i den periode har bestyrelsen konstitueret sig i samme fordeling som det foregående år.

I perioden har der været afholdt fem bestyrelsesmøder, hvilket trods corona restriktioner matcher det antal vi forventer af holde i løbet af normale år. Vi har haft god hjælp af forsamlingshuset i den sammenhæng, hvor alle møder er blevet afholdt.

Perioden har været præget af stor arbejdsiver fra alle medlemmer, og det er medvirkende til at vi har et vandværk der er i god form.

Bestyrelsens fokus er, igen i denne periode, på forsyningsikkerhed og kvalitet: vi ønsker at have rigelig med rent vand fra vores boring, et vandværk der fungerer optimalt, og et ledningsnet der ikke bliver ramt af nedbrud.

Dette årelange fokus har betydet, at vi nu jævnligt foretager vandanalyser der i omfang af stoffer der undersøges for, langt overgår de analyser vi førhen har fået foretaget. Heldigvis har vores vand vist sig ikke at indeholde de stoffer som man andre steder er ramt af.

På drift af vandværket er vi nu startet med at benytte os af en nyligt indgået serviceraftale med firmaet Kemic. Kemic vil fremover foretage årlige servicebesøg, og de vil kunne give os den nødvendige sparring omkring vores drift.

På ledningsnettet er der faldet ro på. De tidligere ledningsbrud med T-stykker som vi før har set, er nu på andet år ude af billedet.

Overordnet set er Hyllested Vandværk med andre ord driftsmæssigt i en god gænge. Men uden udfordringer har perioden dog ikke været.

Vi har oplevet et enkelt ledningsbrud, der opstod ned ad Hulgaden fra et gammelt jernrør, som bar tegn på graveskader. Bruddet betød til gengæld at der blev mulighed for at få udbedret området. Det ødelagte jernrør, er nu taget ud af funktion og overtaget af et mere stabilt PEL rør.

Fra selve vandværket oplevede vi omkring jul at der kom for meget Jern og Mangan ud. Uden at det er sundhedsskadeligt, giver det en bismag af jern samt en misfarvning af vandet. Flere forbrugere oplevede i december og januar at vandet havde en gullig eller rødbrun farve. Et besøg af Kemic fik rettet op på årsagen, da vi kunne konstatere, at iltningen af vandet havde forandret sig til at være i den lave ende af skalaen, og dermed fungerede vores filtre ikke som krævet. Iltniveauet er blevet hævet, og det har afhjulpet generne.

Der har været arbejdet med at undersøge trykket fra den ene af vores to storforbrugere, som i lang tid har

haft lavt tryk ved normalt arbejde. Vandværkets målinger viste et tryk der varierer mellem 4 bar og 2,5 bar. 2,5 bar når der foretages arbejde i staldene. Vandværket endte med at henholde sig til fællesregulativet for vandværker i Syddjurs Kommune, og konkluderede, efter flere konsultationer med Kemic, at der ikke er mulighed for at øge trykket betydeligt.

Vandværket har været høringspart i forbindelse med ønske om markvandingsboring til brug på Stormosevej 8's dyrkningsarealer. Markvandingsansøgningen er endt med, at Syddjurs Kommune har givet tilladelse til prøveboring, og placeringen er blevet bestemt til et punkt 2,3 km væk fra vandværkets boring, hvilket skønnes at være langt nok væk til ikke at påvirke vores boring. Markvandingsboringen er i skrivende stund foretaget, og den er i færd med at blive testet. Bl.a. ved at der løbende pejles på vores egen boring af brøndborenen, for at sikre at der ikke sker væsentlige ændringer i vores nuværende vandstand, mens der prøvepumpes fra den nye boring.

På økonomisiden har vi fortsat vores samarbejde med Djurs Vand, som varetager administration og bogholderi. Vores mangeårige tilknyttede bogholder er desværre stoppet i slutningen af 2021. Det har skabt lidt startvanskeligheder for hendes afløser. Men på det seneste ser det ud til, at tingene er ved at falde på plads.

Administrativt oplever vi øget fokus fra myndighederne og Syddjurs Kommunes side. Det har bl.a. udmøntet sig i at der er kommet en indsatsplan for grundvandsbeskyttelse som, sidst vi var samlet, var i høring. Indsatsplanen er nu vedtaget, og herfra har vi fået tre indsatspunkter. De to ser ud til at være på plads allerede. Det drejer sig om en administrativ sikring af vores allerede lukkede boring fra 1982, og dels om den allerede indgåede BNBO-aftale. Det sidste punkt handler om information til byens borgere vedrørende pesticider og sprøjtemidler i egne haver, hvilket primært er en opgave Syddjurs Kommune vil påtage sig. I sensommeren, 30. august 2021, fik vi kommunens folk fra Teknik&Miljø på besøg til et møde i Hyllested forsamlingshus. Overskriften på mødet var "Hyllested vandværk efter 2021". Det blev til to timers drøftelse af Hyllested Vandværks fremtid, og om hvordan vi og kommunen i fællesskab, forstiller os den ser ud. Den primære baggrund for mødet var indsatsplanen, og ønsket om at finde en ny boring til Hyllested vandværk. Indsatsplanen uddyber at vores indvindingsområde er nitritfølsomt, hvilket på sigt kan betyde at jorden ovenover indvindingsområdet, en dag kan blive pålagt at bruge mindre gødning, eller helt at skulle holde op med at gødske.

Ifølge de grafer der er i indsatsplanen, betyder det at der i så fald skal omlægges op til 40 hektarer til anden drift. I værste fald kan det betyde, at der skal betales erstatning på 110.000 kr. pr. hektar til lodsejer. Med andre ord kan vi potentielt stå med en udgift på 4,4 millioner kroner indenfor nærmeste fremtid.

Kommunens geolog og kommunens ingeniør, der var til stede på mødet, beroligede os dog med en forsikring om at vores vandanalyseresultater vil give indikationer længe inden det bliver nødvendigt at finde en ny kildeplads, og at det for nuværende ikke er nødvendigt at gå i decideret panik.

Derfor har resten af året handlet om at undersøge omstændighederne ved at få en ekstra kildeplads, der ligger bedre beskyttet end vores nuværende enlige boring, hvilket mange i bestyrelsen har bidraget til. Vi vil sene på generalforsamlingen, fortælle om hvordan bestyrelsen ser at det skal udfolde sig.

Afrunding

Dette var et udpluk fra "året" der er gået, og en orientering om de omstændigheder der har lagt vejen frem til at vi nu som bestyrelse ønsker at foretage opgradering af vandværket, så det kan sikres at vi har rent vand for de næste mange år. Som bestyrelse ser vi frem til den drøftelse vi skal have om planerne.

Sluttelig vil jeg gerne som formand sige bestyrelsen tak for et godt "bestyrelsesår". Det har været en fornøjelse at have jer alle med. Jeg har oplevet stor opbakning, arbejdsindsats og med godt humør hele vejen.

Takker!"

Jørgen Hansen sagde, at det er en kendt sag, at vi ligger i et nitratfølsomt område, men hvilken indvirkning vil den eventuelle udvidelse af bedriften på Stormosevej 8 have på dette. Formanden svarede, at det er derfor vi planlægger en ny kildeplads, hvilket vil blive drøftet under punkt 5 på generalforsamlingen.

Pkt. 4: Vandkvalitet og -analyser

Vi har i sommeren 2021 fået foretaget en stor analyse af vandet. Ingen grænseværdier var overskredet. En ny blev taget den 13/1 2022, hvor der blev testet for flere nye pesticider, og her var der heller ingen overskridelser af grænseværdier. Dog har der, som omtalt i beretningen, været problemer med iltningen, hvilket er udbedret. Vi har noget godt vand, og der er ikke problemer med kvaliteten.

Pkt. 5: Behandling af forslag fremlagt af bestyrelsen og/eller medlemmer

Forskellige scenarier for fremtidssikring af vandværket er blevet diskuteret i bestyrelsen. Det har der så været arbejdet med i en mindre gruppe, bestående af Eva, Finn og Morten. Resultatet er forelagt den samlede bestyrelse, hvor det er diskuteret endnu engang. En ny boring kan placeres flere steder, men en endelig plads er ikke endelig vedtaget. Jo længere væk den ligger, jo længere ledning skal der etableres til vandværket, der stadig skal behandle vandet før udsendelse til forbrugerne. Dog vil der kræves en større tankkapacitet på 40-50 m³. Forslaget er så, at starte med at udbygge tankkapaciteten og derefter etablere en ny kildeplads, med tilhørende forbindelsesledning. Flere tilbud er allerede hjemtaget og på denne måde kan vi bedre styre byggeriet samtidig med drift af selv vandværket. Tanken vil blive rustfrit stål, og det vil blive en udvidelse af det nuværende vandværk til siden. Ikke i højden, men nedgravet.

Bilag med beregning af udtagning af landbrugsjord ved nitratforurening blev uddelt og gennemgået af formanden. Det er dette der medfører en potentiel stor udgift ved en eventuel nitratgennembrud, som igen er årsagen til bestyrelsens forslag til ny boring og udvidelse af tankkapaciteten.

Der blev spurgt ind til, hvordan man ved hvor der skal bores, og om der ikke også er risiko for at skoven bliver omlagt til andet pesticidkrævende brug? Dette er svært at vide, men vi vil alliere os med fagfolk i forhold til sleve boringen, og der er selvfølgelig ikke en garanti for at der ikke bliver sprøjtet ved en ny boring, men det er beskyttet i en vis grad.

Der blev også spurgt ind til mulighed for evt. at koble os op på et andet vandværk. Dette blev diskuteret på sidste generalforsamling, hvor det blev besluttet, at vi går efter at være selvstændige, men med mulighed for også at koble os op på Balle vandværk, som en ekstra sikkerhed.

Strukturen for Syddjurs Kommune blev også diskuteret og belyst.

Herefter blev første fase med udvidelse af tankkapaciteten vedtaget enstemmigt.

Pkt. 6: Økonomi – Regnskab 2021, Budget 2022, Takstblad 2022

Alle tre punkter blev gennemgået samlet af kasserer, da der er en naturlig sammenhæng. Regnskabet for 2021 udviser et underskud på 119.215 kr., budgettet for 2022 et underskud på 137.700 kr., og dette ud fra uændrede takster i 2022 i forhold til sidste år. Der blev spurgt ind til omkostningen til El, grundet de stigende priser, men der er forsøgt at tage højde herfor i budgettet for 2022. Der blev også spurgt ind til afskrivninger i

relation til nyinvesteringerne. Disse vil stige, men det er med varierende procenter, afhængig af aktivets levetid.

Herudover var der en kort drøftelse af økonomien, der trods underskuddet, er forholdsvis god.

Både regnskab, budget og takstblad blev vedtaget.

Pkt. 7: Valg af 4 bestyrelsesmedlemmer

Peter J. Bruun, Morten Larsen, Finn Hansen og Eva Ingemar stillede alle op til genvalg og blev valgt.

Pkt. 8: Valg af 2 bestyrelsessuppleanter

Jørgen Hansen og Kim Boes stillede op og blev valgt.

Pkt. 9: Valg af 2 revisorer

John Hansen og Michael Hammershøj stillede op og blev valgt.

Pkt. 10: Valg af 2 revisorsuppleanter

Elsebeth Jensen og Claus Bolther Rasmussen stillede op og blev valgt.

Pkt. 11: Eventuelt

Dirigenten roste den omdelte skrivelse forud for generalforsamlingen. Og Kirsten Birkedahl udtrykte stor ros til bestyrelsen for godt arbejde.

Der var ikke yderligere til dette punkt, hvorefter dirigenten takkede for god ro og orden og erklærede generalforsamlingen for afsluttet.

Hyllested den 25. April 2022

Dirigent – Elsebeth Jensen

Formand – Peter J. Bruun