

I/S ASGILHØJE VANDVÆRK

Referat af GENERALFORSAMLING

Afholdt **lørdag den 11. juli 2020 kl. 11.00** hos Kjeld Mortensen, Tronhøjvej 7, 8420 Knebel.

1. Valg af dirigent.

Flemming Østergaard valgt

2. Formandens (bestyrelsens) beretning.

Opklarende spm. vedr BNBO: Er dette den samme zone som tidligere?

Nej, ikke helt. Dette er en udvidelse af den eksisterende beskyttelseszone.

Møde i præstegården: Hvad var beslutningen?

Man vil værdisætte vandværkerne mhp. at se på en evt. fusion.

Beslutningen var at udarbejde det bedst mulige skøn mht., hvad det vil betyde for de tre vandværker. Først en værdiansættelse, som skal ske på helt ens vilkår ift. boring, ledningsnet, bygninger og selve vandværket.

Andre skridt og beslutninger involverer vedtægter og andre felter. Første møde er ca. 01.09.20, hvor man fortsætter processen. Der opstilles en køreplan, og man arbejder mod et oplæg, som kan danne grundlag for informationsmøder for alle tre vandværkers interessenter/anpartshavere, møder, som har til formål at sikre ens informationsgrundlag til alle.

Der arbejdes med at man herefter kan have et beslutningsgrundlag til de næste generalforsamlinger i de tre vandværker (2021).

Der skal bl.a. også sættes ord på forholdene omkring BNBO'er.

Behovet for værdiansættelse? Er formålet, at der skal laves mellemregninger ved en evt. fusion?

Ja. Der er behov for så præcis en værdiansættelse som muligt.

Hvori består fordelene for os i en fusion modsat en teknisk løsning, hvor man er backup for hinanden?

Formanden har svært ved at svare. Der kan enkelt laves en ledning til Kongsgaarde-Borup Vandværk

Hvis vores værk er mindst værd, skal vi så af med penge til de andre?

Der skal være en økonomisk udligning, men vi har ikke grundlaget for at svare på spm. nu - det giver dermed ikke mening at drøfte det nu. Det må

afvente processen. Vi vil også senere kunne svare bedre på spm. om fordele, når afklaringen foreligger.

Vil man lave én stor boring eller tre små - sidste giver fleksibilitet.
Ikke afgjort. Men har man et fusioneret vandværk kan man bedre optimere driften og et evt. kommende samlet vandværk kan træffe beslutninger om dette.

Vi bruger 7000m³ og har søgt om udvidelse til 10.000 - så dækker det ikke, så skulle vi søge om mere?

Jo, regnestykket passer med den rigtige udregning.

Efter disse spørgsmål og afklaringer vedtages beretningen.

3. Fremlæggelse og godkendelse af årsregnskab.

Hvorfor er der en difference mellem saldoen ultimo 2018 og primo 2019?

Der er en forklaring - smådeståender regnes ikke med.

Regnskabet godkendes.

4. Fastsættelse af vandafgifter for 2020.

Bestyrelsen foreslår fastholdelse. Dette vedtages.

5. Indkomne forslag: Generalforsamlingen pålægger bestyrelsen at undersøge mulighederne for at fusionere vandværkerne Asgilhøje, Kongsgårde og Stødov.

Punktet udgår, da der er kommet gang i processen siden, forslaget blev stillet. Se iøvrigt under spørgsmål til bestyrelsens beretning.

6. Valg af 3 bestyrelsesmedlemmer i henhold til § 6

(Arne Vingren, Leif Spange Mortensen og Hanne Wachter er på valg og modtager genvalg)

De opstillede genvælges.

7. Valg af suppleant til bestyrelsen.

Lasse Werling genvælges.

8. Valg af revisor.

Flemming Østergaard genvælges.

9. Valg af revisorsuppleant

Thorkil Kjær genvælges.

10. Evt.

Der ønskes præsentation af bestyrelsen - denne gives.

Der udtrykkes en tak til bestyrelsen.

Bestyrelsens beretning 2020

Velkommen til generalforsamlingen i I/S Asgilhøje Vandværk 2020, som er nummer 56 i rækken af generalforsamlinger i Vandværkets historie og denne gang midt i en coronapandemi, så pas på hinanden og hold afstand og brug håndsprit.

Siden generalforsamlingen i 2019 er der registreret én ny tilslutning til Vandværket, så antal medlemmer nu er 108, idet Nicolaj Berg har fået tilsluttet vandstik til Asgilhøjevej 3.

Desuden har der været en række ejerskifter:

Leif Gam Madsen har solgt Fuglevad 33 til Benthe Bruun og Kim Jensen, Camilia Rytter Aaquist har solgt Fuglevad 40 til Karen og Lars Klarskov Møller, og endvidere har Nils Peter Petersen solgt Asgilhøjevej 17 til Lina Elisabeth Bjørnø.

Vi benytter lejligheden til at byde de nye interessenter velkommen, og i øvrigt henvise til §9 i Vandværkets vedtægter, hvoraf det fremgår, at rettigheder og forpligtigelser over for Vandværket overgår til de nye ejere.

Vandforbruget i 2019 har været 7.322 m^3 , som er en lille stigning i forhold til 2018, hvor det var 7.086 m^3 . De seneste to års forbrug er således en overskridelse af vores nuværende tilladte vandindvindingsmængde på 6.000 m^3 , der har været administrativt forlænget fra Syddjurs Kommune gennem en årrække uden ændring. Vi har gentagne gange bedt om at få en fornyet indvindingstilladelse. Det gælder ikke kun os, men en række af de almene vandværker i Kommunen.

Syddjurs Kommune har her i foråret påbegyndt arbejdet med at meddele nye indvindingstilladelser efter ansøgning. Vi har søgt om $10.000 \text{ m}^3/\text{år}$ i forventning om, at det gennemsnitlige vandforbrug pr. sommerhus vokser fra $24 \text{ m}^3/\text{år}$ til landsgennemsnittet på $45 \text{ m}^3/\text{år}$ i takt med generations- og ejerskifter.

Syddjurs Kommune vil i forbindelse med revurderingen lægge vægt på, at kommunens vandværker kan leve op til nutidens lovkrav og gennemfører i denne sammenhæng et tilsyn med vandværkerne.

Et sådant tilsyn blev gennemført på Asgilhøje Vandværk den 28. maj og i tilsynsrapporten konstateres det, at Vandværket fremstår i god stand og er velholdt. Der var kun enkelte bemærkninger om manglende maling og at vandværksbygningen er skjult af bevoksning samt, at boringen ikke er indhegnet, forhold der ikke berører vandbehandlingen, der foregår i et lukket system.

Med hensyn til vandkvaliteten viser de seneste analyserapporter, at alle resultater overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek. nr. 1070 af 28. oktober 2019.

Da der tidligere er fundet spor af desphenyl-chloridazon og methyl-desphenyl-chloridazon er kontrolhyppigheden i boringen for disse parametre fastsat til hvert andet år for at følge udviklingen. Det er i øvrigt de eneste pesticider, der pt. er fundet spor af, og vi har endda analyseret for 347 forskellige pesticider uden at finde andre.

(Den seneste analyse fra 19.02.20 viser, at koncentration af desphenyl-chloridazon på Asgilhøje Vandværk er faldet til 0,080 mikrogram pr. liter)

Med hensyn til driftsforstyrrelser var vi sidste år plaget af luft i vandet. Ved det årlige serviceeftersyn blev det bemærket, at ledningen fra boringen til Vandværket var meget tilstoppet og burde renses for at sikre, at returskyl på sandfiltrene kunne fungere optimalt, så filtermaterialet ikke voksede og blokerede for luftudladeren.

I november 2019 blev råvandsledningen rensat og efterfølgende blev stigrøret i boringen rensat og pumpen udskiftet den 18. maj 2020 med en Grundfos SP 9-13, så pt. har vi en helt nyrenoveret boring og et fuldt optimeret filteranlæg, hvor pumpens ydelse på 8 m³/h matcher filterkapaciteten.

Efter, at Syddjurs Kommune i efteråret 2019, holdt en række møder med de almene vandværker og lodsejere om indgåelse af frivillige aftaler indenfor de boringsnære beskyttelsesområder (BNBO), har kommunen arbejdet videre med risikovurdere de enkelte BNBO'er. (Vi deltog i et af disse møder den 4. november 19.)

(Baggrunden for dette er, at de politiske aftaleparter bag pesticidstrategi 2017-21 i januar 2019 besluttede, at kommunerne frem til og med 2022 skal gennemgå alle BNBO'er, med henblik på at vurdere behovet for yderligere indsats mod erhvervsmæssig brug af sprøjtemidler indenfor BNBO.)

Risikovurderingen har vist, at Asgilhøje Vandværk har et eller flere BNBO'er, hvor der skal indgås aftaler med lodsejer om stop af erhvervsmæssig brug af pesticider. Derfor opfordres Vandværket og lodsejere til at indgå frivillige aftaler hurtigst muligt. Ved indgåelse af frivillige aftaler, sikres fleksible og lokale løsninger, hvor parterne er enige om aftalens vilkår.

Hvis kommunerne ikke når i mål med indgåelse af aftaler indenfor BNBO, inden udgangen af 2022, kan der indføres et totalt sprøjteforbud i BNBO, mod fuld erstatning til lodsejerne.

Ved mødet den 4. november var der også en repræsentant for en af lodsejerne i Vandværkets BNBO-område, og repræsentanten var ikke afvisende over for tanken om en aftale for den kommende dyrkningsperiode.

Kommunen har opmålt størrelsen af Asgilhøje Vandværks BNBO til 2194 m², hvoraf vi i forvejen ejer de 385 m², hvor vi absolut ikke bruger pesticider. Så det er et mindre område på ca. 1800 m² der skal indgås aftale om.

Vedrørende samarbejdet mellem vandværkerne på Helgenæs, der har til formål at sikre vandforsyningen, har der været afholdt en række møder mellem Stødov Vandværk, Kongsgårde-Borup Vandværk og Asgilhøje Vandværk. Der er enighed om at lade et professionelt ingeniørfirma undersøge mulighederne for at koble de tre vandværkers ledningsnet sammen. Forudsætningen for at igangsætte undersøgelse af mulighederne for at koble de tre vandværker sammen var, at de enkelte vandværkers ledningsnet blev GPS-registreret, hvilket nu er afklaret, men man valgte alligevel at sætte undersøgelsen i bero indtil, der var en afklaring af de store linjer for det videre samarbejde.

Ved møde i Helgenæs Præstegård den 28. juni med deltagelse af kasserere, næstformænd og formænd fra de tre vandværker blev det besluttet at gennemføre en værdiansættelse af de enkelte vandværker, der er en forudsætning for at kunne vurdere økonomien for de enkelte vandværker ved en evt. fusion eller, om der skal findes andre løsninger på samarbejdet for at opnå en mere sikker og stabil vandforsyning til området.

Ved generalforsamlingen i 2018 kunne webmasteren berette om succes med opdatering af medlemmernes mail-adresser og SMS-numre og dermed digitaliseringen af Vandværkets kommunikation, idet 2/3 del havde tilmeldt sig listen, men siden er der ikke sket meget, så der er en klar opfordring om at sende mailadresse og mobilnummer pr. mail til webmaster@asgilvand.dk

På bestyrelsens vegne
Kjeld Mortensen