

Bestyrelsens beretning for 2022

Generalforsamlingen, søndag d. 26. marts 2023

Generelt

Trods krige og kriser har værket – som én del af kritisk infrastruktur - kunnet levere ”*godt og tilstrækkeligt vand til laveste mulige driftsbidrag*” (Vedtægter for Andelsselskabet, 2009) uden de store problemer.

Vi har i løbet af 2022 udpumpet 77.207 m³ og solgt 72.337 m³. Dette giver en spildprocent på 6,3 % som forklares med et brud skylning af ledningsnet og alm. tab af vand. Det er en spildprocent under de 10%, som vil udløse en bøde til værket, da værkerne i Danmark skal tilskynde til og leve op til lovens krav om at spare på vandet, da vand ikke er en uudtømmelig ressource.

Medlemmer

Værket leverer vand til 522 andelshavere og 4 bimålere, som fordeler sig på almindelige boligejere og 4 store landbrug. Der er fortsat stor til og fraflytning, hvorfor kassereren har mange opgaver i den forbindelse.

Bestyrelsesarbejdet

Der har været afholdt 5 ordinære og ét ekstra bestyrelsesmøder.

Bestyrelsen er i en løbende proces sammen med den daglige ledelse – bestyrer og kasserer – hvor der drøftes og i 2022

- er der udarbejdet bogføringsprocedure ifm. den nye bogføringslov.
- årshjul for bestyrelsens opgaver, forretningsorden og honorapolitik
- bestyrelsen har drøftet hvordan der kan samarbejdes eller sammenlægges med andre vandværker dels af hensyn til at have kompetencerne og økonomien til de mange stigende krav om beskrivelser af det daglige arbejde med at oppumpe og levere vand samt sikringer af vandets kvalitet. Og i sidste ende for at sikre bestyrelsen lever op til vedtægterne om ”*godt og tilstrækkeligt vand til laveste mulige driftsbidrag*” (Vedtægter for Andelsselskabet, 2009)
- desuden deltager bestyrelsen og bestyrer ofte i vores brancheforening Danske vandværkers eller Holbæk Vandråds arrangementer for at sikre vores viden og drøfte med branchen forskellige relevante problemstillinger.

Således har vi deltaget i følgende

Vandkvalitet – lovkrav og analyser 1/3-22 aftenkursus

Samarbejde og sammenlægninger – guide til lettere vandværkdrift: jura, økonomi og teknik 18/1, 24/1, 1/2 webinar

Folkevalgt revisor -hvad er din opgave? 21/11-22 webinar

Forsikringer og bestyrelsesansvar - webinar 23/5

- Der er sendt høringssvar til Holbæk Vandråd om Nyt regulativ for vandværkerne i Holbæk kommune udarbejdet i Holbæk Vandråd i samarbejde med Holbæk kommune.
- Temaaften i Holbæk Vandråd: Oplæg om pesticider for Vandværkerne i Holbæk Kommune 28/11
- Temaaften i Holbæk Vandråd: Pesticid

Vandkvaliteten

Vandkvaliteten er som sædvanlig blevet analyseret af Don's akkrediterede analyselaboratorium flere gange og har været i orden hver gang. Don undersøger kvaliteten af vandet ved værket samt på udvalgte prøvesteder hos andelshaverne.

Vandværkets analyseprogram bliver løbende udbygget så det følger gældende lovgivning. Vi skal her i 2023 udarbejde en analyseplan, hvorfor vi også har været på kursus.

Der har ingen direkte henvendelser været til vandværket om vandets kvalitet, men vi kan konstatere, at der på Facebook i gruppen Kirke Eskilstrup har været bekymring om PFAS forurening på grunde og i drikkevandet. Formanden har svaret/beskrevet, hvordan der pt ingen grund er til bekymring, da vi straks såfremt der måtte være problemer med vandet SKAL kontakte alle andelshavere/brugere. Og at vandet ved samtlige målinger er under samtlige parameter – dvs. der er ingen problemer i drikkevandet med pesticid, PFAS, coli m.m. Vi leverer SUNDT vand.

Der har været et par henvendelser fra andelshaver, der har skullet i gang med gravearbejde eller kunnet finde deres stophane. Det blev med bestyrerens hjælp løst.

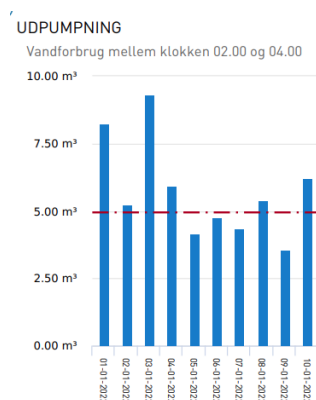
Desuden oplever bestyrer en del henvendelser ved strømudfald, hvor værket rammes. Uden strøm kan værket ikke levere vand, da bl.a. pumperne, der skal pumpe vandet ud til andelshaverne/brugere ikke virker. Vandets kvalitet bliver ved kortere strømafbud ikke påvirket. Vi kan i nogle tilfælde åbne for ringforbindelsen, så de andre værker kan levere vand. Værket har endnu ikke været ramt af punktvis strømafbrydelse vinteren 2022-23 udmeldt af Energistyrelsen. Bestyrelsen har i år valgt ikke at etablere en generator, men der har været forespurgt hos elektriker om prisen på etablering. Vurderingen er det vil koste min. 75.000 kr. for et minimums anlæg.

KE har indkøbt teknik og har knowhow til hvert kvartal at aflæse forbrugernes målerdata med henblik på at understøtte forbrugere ubevidst bruger for meget vand. Der altid lækagealarm ved en 5 stykker og det viser sig ikke at være problemer med værkets ledningsnet. Vandværkspasser henvender sig til forbrugere og oplyser om deres merforbrug, hvor flere – såfremt de tager imod kontakten - har fundet og løst deres vandspildsproblemer.

Ringforbindelsen

KE er optaget af at kunne indgå i ringforbindelsessamarbejdet, hvor KE har forpligtet sig til at kunne pumpe 40 m³ vand til Kvarmløse-Tølløse og 10 m³ til St. Merløse. Dette kræver vedvarende vedligehold af værket, pumper og ledningsnet.

Ringforbindelsen har bl.a. 3/1-22 været i brug, idet Kvarmløse-Tølløse havde strømsvigt.



Aflæsning af målere til FORS

Aflæsningen af vandmålerne foregår via fjernaflæsning til vandværket.

Der er lavet en aftale for 2022 med Fors vedrørende aflæsning data til afledningsafgifter af spildevand inden årsskiftet.

Bestyrelsens mål i 2020 om, at andelshavere IKKE selv skal aflæse og indsende deres data til FORS, har vi levet op til og ønsker fortsat at gøre det.

Vedligehold

Vandværket har en 5årige renoveringsplan for såvel værket som ledningsnettet.

Der er i år kun foretaget små renoveringer og vedligeholdsopgaver, da værket har store udgifter ifm. BNBO og EL

Større anlægsarbejde

Vandværket ønskede at foretage en tilbygning til værket for at imødekomme udfordringer med regnvandstanken samt lagerrum.

2022 var derfor året hvor vi fik den sidste del af indhegningen og lågen på plads samt trappe til vandtårnet.

Forsikringer

Grundet deltagelsen i DVV's webinar om forsikringer har bestyrelsen i samarbejde med Lars Henriksen, RTM Forsikringsmægler arrangeret og afholdt møde 16/9 for nabovandværkerne. Er blev delt god viden og debatteret at forsikringer er også at sikre/forbygge ulykker fx via retningslinjer for arbejdsmiljøet og arbejdsgange.

Bestyrelsen har besluttet at tilkøbe den udvidede graveforsikring. Vi har alle de andre nødvendige forsikringer og vi har tjekket op på at vi lever op til de krav de forskellige forsikringer stiller fx termografering, transientbeskyttelse og blanket/dokumentation på varmt arbejde

Økonomi

Vi kan konstatere, at der ER mange faste udgifter til 1. vedligehold og drift af vand (bl.a. vandprøver, el, lønninger) 2. moderne tekniske systemer til support af såvel økonomi og administration (fx Rambøll) samt 3. computerstyring af værkets drift (Blue control) og kortlægning/tegning af ledningsnet (teknisk bistand).

Værket er opmærksom på og lever op til "*hvile i sig selv princippet*".

Bestyrelsen er enige om at fastholde den procentvise fordeling på 55% på den faste afgift og 45 % på forbrug af vand m³-pris. Det lever ikke op til den gamle anbefaling på hhv. 40% - 60% i *DVF vejledning nr. 12, FVD Standart nr. 170 (1996)* fra 1997, som forventes at blive afskaffet og som i den nyeste version fra 2017 ikke angives.

En beregning af vandforbruget pr. tilsluttede enhed viser:

At vi har 4 store forbrugere (fx landbrug), der tilsammen forbruger 27.180 m³. hvis dette trækkes fra de 77.207 m³ som vi pumper ud, får vi 50.027 m³, som de øvrige 518 alm. bo enheder/en familiebolig anvender, hvilket svarer til 96,5 m³ pr. enhed. En gennemsnitlig forbruger bruger pr. år ca. 40 m³. Forbrugerne i KE-vandværk bruger altså ikke for meget vand, hvilket erfaringen fra 1994, hvor der blev opsat målere pr. enhed også viste, der halveredes vandforbruget.

Bestyrelsen er også opmærksom på den høje afgift til bortledning af vandet, hvilket i høj grad understøtter at forbrugerne ikke bruger mere vand end højest nødvendigt.

Ved at fastholde en høj pris på de faste udgifter er alle 522 enheder solidariske ift. at vedligeholde og drifte en høj vandkvalitet ved oppumpningen, på værket og i de 75 km. ledningsnet. Desuden fastholdes tilskyndelsen til at storforbrugere som fx landbrugere fortsat er tilkoblet KE-vandværk (jf. punkt 5.4 Differentiering af anlægsbidrag og driftsbidrag s. 12 i *Vejledning om fastsættelse af takster for vandforsyning*).

BNBO - boringsnære beskyttelsesområder

Pesticidstrategi 2017-2021 den 11. januar 2019 vedtog en tillægsaftale, der bl.a. har som mål at nedbringe risikoen for fare fra forurening af grundvandet fra erhvervsmæssig anvendelse af pesticider

i BNBO. Loven pålægger kommunerne, inden udgangen af 2022, at gennemgå alle BNBO på landbrugsjord og BNBO på øvrige arealer, hvor der anvendes pesticider til erhvervmæssige formål. Kommunerne skal gennemgå BNBO med henblik på at vurdere behovet for yderligere indsats for at reducere risikoen for forurening.

Bestyrelsens medlemmer har længe drøftet hvilken tilgang og strategi der skulle lægges i dette arbejde med BNBO både ud fra naboskab, økonomiske, juridiske og politiske perspektiver.

Debatten har været om perspektiverne i at indgå frivillig aftale mod at få et pålæg. Bestyrelsen er af den overbevisning at økonomien ville blive det samme. Beslutninger om BNBO-arealets størrelse samt alle andre elementer i en aftale ville også være i eksterne hænder. Den del bestyrelsen ville undgå var at skulle være tilsynsførende og dermed dokumentere en misligholdelse, opkræve bod og evt. rejse sag mod uenig lodsejer i en domstolssag. Efter en afstemning, hvor 2 medlemmer stemte imod og 3 stemt for at indgå frivillige aftaler.

Forhandlingerne om de berørte arealer, som KE-vandværk og Bukkerup Vandværk deler ved en boring er afsluttet. Forhandlingerne har været positive, konstruktive og med gode saglige/faglige diskussioner mellem forhandlingspartnerne formand Thomas, Bukkerup vandværk, de to lodsejere og deres rådgiver Hans-Jacob Kjøller og formand Sussie, Kirke Eskilstrup Vandværk. Vores brancheforening Danske Vandværker/DVV og Holbæk kommune har været til stor assistance. Der foreligger nu tinglyste 4 aftale papirer (deklaration, aftalen, skitsen og skattefritagelse) pr. lodsejer.

Økonomien er også afklaret mellem Bukkerup vandværk og os tilbage står nu arbejdet med at udarbejde tilsynsaftale mellem Bukkerup Vandværk og ud fra det materiale, brancheforeningen har udarbejdet hertil.

Desuden udestår for Kirke Eskilstrup vandværk alene forhandlinger med to lodsejere omkring et mindre område ved boringen v. værket: en landmand og Infrastrukturselskabet LJ A/S; Jættevej 50, st, Ringsted (lokalbanen). Infrastrukturselskabet LJ A/S & Lars Jørgen Andersen, Tysingevej 28. Aftalen søges indgået i et samarbejde med to andre berørte vandværker i Sorø kommune, Stenlille og Nyrup vandværker. Formanden har siden maj 2022 rakt ud til forhandlinger, som Lokalbanen endnu ikke har inviteret til. De skulle først udarbejde materiale dvs. løsninger og priser.

Og så skal lodsejere i BNBO-områderne i det bynære område informeres om deres andel i at beskytte drikkevandet.

Fremtiden

Bestyrelsen arbejder videre med de mange ovenfor nævnte opgaver, som alle er tænkt ind i den økonomisk og administrative plan.

BNBO er pt den store økonomiske usikkerhed for alle vandværkers økonomi. Sikring af drikkevandet ift. pesticider m.m. begrænser sig dog ikke kun til erhverv. Alle grundejere har en forpligtelse til at sikre ingen og/eller korrekt brug af sprøjte- træbeskyttelsesmidler m.m. Du kan bidrage til sikring af grundvandet, og hvis du vil vide mere, kan du orientere dig på www.vandgrunden.dk og/eller www.giftfri-have.dk

Desuden arbejdes der på kommunikationen via hjemmesiden. Hjemmesiden skal gennem en større revision og reorganisering.

Tak til håndværkere og samarbejdspartnere.

En stor tak til bestyreren Troels Pedersen og kasserer Lone Pedersen, der forestår den daglige drift og som har stor fagkundskab, som ikke bare kommer KE-vandværk, men også andre vandværker til gode. Tak til bestyrelsen for deres arbejde - der er altid været meget nyt at forholde sig til.

Tak til Thomas Sloth for den interne revision.

Særlig tak til de mange andelshavere, der henvender sig med problemer eller tanker om vandværket. Det er betydningsfuldt, at I på forskellig vis bidrager til vores – KE-vandværk - leverer *"godt og tilstrækkeligt vand til laveste mulige driftsbidrag"* (Vedtægter for Andelselskabet, 2009).

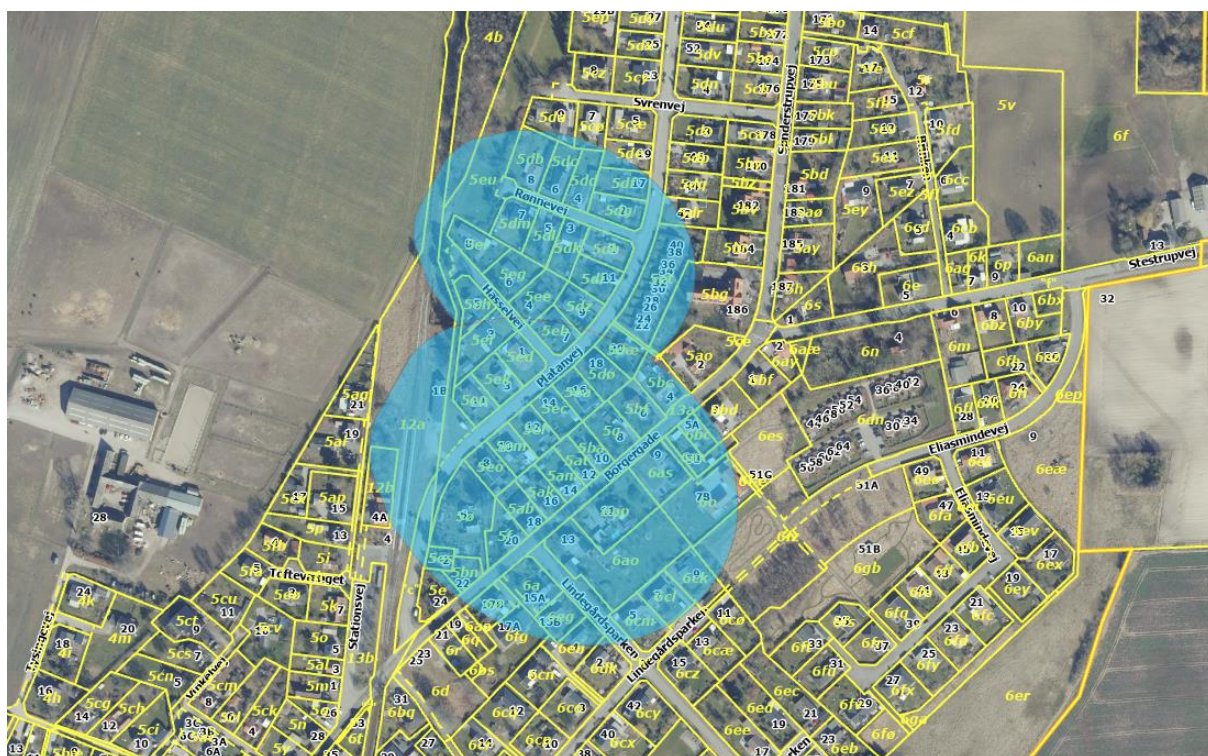
Tak for året, der gik

Sussie Kiilerich Bonde

Formand, Kirke Eskilstrup Vandværk

Kirke Eskilstrup, d. 26. marts 2023

Her (de blå cirkler og den ovale grønne markering på kortene) ses de *"Boringsnære beskyttelsesområder"* for Kirke Eskilstrup Vandværk:





Dette grønne område er BNBO området Kirke
Eskilstrup Vandværk deler med Bukkerup
Vandværk