

## Formandens beretning

### Vedtaget

Hovedpunkter:

1. Alt roligt på vandfronten. Tendensen fra de foregående år fortsætter med ret få problemer med brud og nedlukninger.
2. Uændrede priser på den faste afgift (2.000 kr.) og kubikmeterprisen (8 kr.)
3. Vandkvaliteten er fortsat særdeles god og der er ingen umiddelbare trusler mod vores vandmagasiner, der som bekendt er beskyttet af et meget tykt og svært gennemtrængeligt lerlag.
4. Ny bruger tilkoblet.
5. Med hensyn til vores vandleverancer er der:
  - Oppumpet 14.065 m<sup>3</sup>
  - Skyllevand 188 m<sup>3</sup>
  - Udpumpet 12.223 m<sup>3</sup>
  - Solgt 11.685 m<sup>3</sup>
  - Spild 4.40 %

1)

Vi kan fortsat se at den øgede sektionering af ledningsnettet med ret præcise målepunkter betyder at brud indkredses rimeligt hurtigt og, at så få forbrugere som muligt har været ramt af lukning ved reparation eller målerskift. Umiddelbart er der ikke behov for at sektionere yderligere, men vi er fortsat opmærksomme på at gøre det hvor det er hensigtsmæssigt.

Vandspildet er fortsat under kontrol og vi har i bestyrelsen valgt at fortsætte de seneste års strategi med at være tilbageholdende med at igangsætte større reoveringer.

Vi har fortsat en solid økonomi der gør, at hvis det viser sig hensigtsmæssigt f.eks. i forbindelse med et større brud, så kan vi reovere den del af forsyningsnettet, der måtte være ramt, med de opsparede midler.

Kortlægning af målerbrøndene er nu afsluttet og de forsikringsmæssige forhold er blevet afklaret. Vandværket er solidt forsikret også hvis der sker skader ved indvendige målere, der dog generelt er i rimelig stand.

Enkelte brugere med indvendige målere er samtidig glade for at de kan følge deres vandforbrug på en nem måde.

Så bortset fra udflytning af enkelte målere til nye brønde i skel, hvor der har været et klart behov, har bestyrelsen besluttet at droppe planerne om udflytning af de resterende indvendige målere til nye brønde i skel og spare den betydelige udgift forbundet med en udflytning. Så fremover flyttes indvendige målere kun når der er særlige behov eller det på anden måde vil være naturligt og økonomiske forsvarligt at gøre det.

Bestyrelsen arbejder fortsat med en mere præcis kortlægning af det ret omfattende og visse steder ret gamle ledningsnet. Et nyt kort vil blive præsenteret på generalforsamlingen.

Bestyrelsen deltog i efteråret i et møde for alle vandværker i Holbæk Kommune hvor der var lagt op til samarbejde på tværs af vandværkerne herunder gensidig hjælp med nødforsyning af vand.

Søbjerg Vandværk er ikke koblet sammen med nabovandværkerne og forventer heller ikke at gøre det fremover hvad Holbæk Kommune har accepteret. Vandværket er selvfølgelig parat til at hjælpe nabovandværkerne med det vil ske gennem eksterne ledning (som Beredskabsstyrelsen kan stille til rådighed) eller med tankbil.

2)

Op til sidste års generalforsamling havde Holbæk Kommunes foreslået en hævnning af kubikmeterprisen for at anspore til vandbesparelser hos forbrugerne. Det er en helt traditionel måde at "nudge" (anspore) forbrugerne til at spare på vand, el, gas mv. og Holbæk Kommune følger blot regeringens politik på området.

Men da vandprisen i forvejen er ret høj hos os og da forbrugerne generelt er meget ansvarlige i forhold til deres vandforbrug, har bestyrelsen valgt at afvise Holbæk Kommunes forslag. Generalforsamlingen 2023 var enig heri med bestyrelsen.

Ansvarligheden kan i praksis ses af de enkelte husstandes forbrug men kan også illustreres ved, at der selv i tørkeperioder ikke har været behov for at indføre midlertidige restriktioner på forbruget – selv ikke ved sidste forårs kraftige tørke.

Holbæk Kommune har accepteret at vi fortsætter med den nuværende vandpris.

3)

Som vi også nævnte ved sidste generalforsamling, er der samfundsmæssigt kommet mere fokus på sikring af drikkevandet og det afspejler sig i krav til en stadig mere omfattende testning for pesticider og skadelige kemikalier. De fortsat stigende udgifter hertil er der taget højde for i budgettet, der behandles senere.

Vores løbende vandanalyser viser, at vi ikke er ramt af pesticidforureninger og at vores vand er lige så rent som vi hele tiden løbende har fået testsvar på.

Vi er blevet endnu mere sikre på det da nogle af de nyeste erkendte pesticider ikke har været i brug i nærheden af vores boringer og at vi derfor ikke forventer negative overraskelser på dette område. Det samme gælder givetvis også for PFAS da der ikke har været aktuelle forureningskilder i vores vandopland.

Dog er juletræsbeplantning i et område et stykke væk fra den centrale boring i Holbæk Miljøforvaltningssøgelys, da der her ofte bruges gødning og bekæmpelsesmidler i betydelig udstrækning. Men, som nævnt, er der ikke spor heraf i de løbende vandprøver.

Vi har som bekendt en betydelig tryghed i at jordbundsforholdene omkring vores boringer er så sikre, at vi ikke har behøvet oprette en særlig sikkerhedszone. Det meddelte Holbæk Kommune allerede før forrige generalforsamling i vandværket med udgangspunkt i konsulentfirmaet COWIS kortlægning at alle vandværkers boringsnære beskyttelseszoner.

4)

Henover foråret er der etableret vandforsyning hos en ny bruger – Lerbjergvej 12-14 - der tidligere har anvendt egen boring, som var faldet sammen og ikke kunne reetableres umiddelbart.

Da Søbjerg Vandværk har forsyningspligt i området, der hører under Lejre Kommune, har bestyrelsen imødekommet brugerens ønske om tilkobling.

Etableringen er sket ved at en ny stikledning er koblet til en eksisterende forsyningsledning ved Lerbjergvej.

Da stikledningen er ret lang, har bestyrelsen haft kontaktet DANVAs chefjurist om gældende retspraksis for fordeling af udgiften mellem den nye bruger og vandværket. Hun fortalte at vandværket måtte forvente at blive pålagt udgiften til ledningsetablering for de første 300 meter, da der var tale om tilkobling af en bruger i eksisterende bolig indenfor forsyningspligtområdet.

I den forbindelse valgte bestyrelsen at stå for etableringen af stikledningen frem til ejendommens skel mod betaling af de i takstbladet fastsatte tilslutningsgebyrer. Videreførelse på ejendommen er sket for ejers egen regning men i samarbejde med den entreprenør, der har udført opgaven for vandværket efter passende tilbudsafgivelse.

På den måde er denne bruger blevet ligestillet med de øvrige brugere i forhold til tilslutning og ansvar for egen installation.

Bestyrelsen har været i dialog med både Lejre og Holbæk Kommune (Holbæk er som bekendt hjemkommune for vandværket) for at afklare, om der er andre forbrugere med egen boring, der kan påkalde sig forsyningspligt. Det er der ikke, da enkelte boliger i skoven ifølge Lejre Kommune ikke er omfattet af vandværkets forsyningspligt. I Holbæk Kommune og i den lille del af vandværket der ligger i Ringsted Kommune er der ikke boliger med egen boring indenfor forsyningspligtområdet.

Ingen af de tre kommuner forventer at give tilladelse til nybygninger indenfor vandværkets forsyningspligtområde. Men gives der på sigt tilladelse til etablering af nye boligområder vil disse skulle stå for hele udgiften til etablering af det nødvendige forsyningsnet og skulle betale normalt tilslutningsgebyr.

Lerbjergvej 12-14 tilkoblingen er derfor den sidste forventede tilkobling med udgift for vandværket.

5)

Med hensyn til vandleverancerne er der udpumpet lidt over 700 m<sup>3</sup> mindre til forbrugerne end sidste år. Salget til forbrugerne er i sagens natur også mindre lidt over 500 m<sup>3</sup>. Det giver et spild på 4,4 % mod 5,8 %, der således er reduceret med 25 %.

Oppumpet	14.065 m <sup>3</sup>
Skyllevand	188 m <sup>3</sup>
Udpumpet	12.223 m <sup>3</sup>
Solgt	11.685 m <sup>3</sup>
Spild	4.40 %

6)

Ingen punkter på eventuelt.

Stig Sirich Andersen, formand