

## Dagsorden

### 1. Dirigent

- Eigil Pedersen foreslås og vælges
- Generalforsamlingen er korrekt indkaldt

### 2. Bestyrelsens beretning

- Pr. 31.12.2025 er vi samlet set 95 forbrugere (2024 : 93)
- Udpumpet vandmængde : 28.410 m<sup>3</sup> (2024 : 25.412 m<sup>3</sup>)
- Solgt vandmængde : 25.746 m<sup>3</sup> (2024 : 23.074 m<sup>3</sup>)
- Forskel : 2.664 m<sup>3</sup> ~ 9,38 % spild (2024 : 2.338 m<sup>3</sup> ~ 9,20 %)
- Støt stigende elforbrug kWh/m<sup>3</sup> : 0,68 kWh/m<sup>3</sup> (2023 : 0,66 kWh/m<sup>3</sup>)
- I maj/juni 2024 startede Vupsa Aps svineproduktion op i Sølvstens stalde på Skovgårdsvej og det må forventes, at vandforbruget i 2025 dermed øges.
- Rentvandstanken gennemgået og rensset i Oktober 2024, skal først gennemgås og renses igen i 2029 (hvert femte år)
- Der er igen i 2025 testet for pesticider etc. Ingen overskridelser af grænseværdier. I dagspressen og ikke mindst under den igangværende valgkamp har der været meget fokus på Nitratindhold i grundvandet. Indholdet af nitrat hos Gl. Hylke og Brørup Vandværk ligger på 25 mg/l, hvor grænseværdien er på 50 mg/l. Vi kan få udfordringer, hvis det bliver besluttet at sænke grænseværdien fra nuværende 50 mg/l til 5 mg/l.
- Der er søgt om genåbning af gammelt vælg (98.991 syd) med henblik på at kunne blande vandet fra de tre væld, hvis dette skulle blive nødvendigt. Samme tekst som 2023+2024+2025 og Skanderborg Kommune har stadig ikke taget stilling.
- Grundet den geopolitiske situation har Skanderborg Kommune ønsket at kortlægge forsynings sikkerheden, hvis der f.eks. skulle være en længerevarende strømaf brydelse. I og med Gl. Hylke og Brørup Vandværk får sit vand fra en kilde og vandet ved ren gravitation løber ned til vores rentvandstank, så vil vi med ret simple midler være i stand til at udlevere drikkevand fra rentvandstanken, men ikke udpumpe til de enkelte forbrugere.
- I efteråret 2025 afholdt Hylke Stationsvandværk + Gl. Hylke og Brørup Vandværk fællesmøde med henblik på at afklare om der var gensidig interesse for at etablere en nøddledning mellem de to vandværker. På baggrund af positiv holdning fra begge vandværker gik formanden for Hylke Stationsvandværk videre med opgaven. Der er udarbejdet overslag og der pågår en dialog i vandsamarbejdet omkring eventuelle muligheder for bidrag til etableringen. I vandsamarbejdet for Bavnehøj-området har der igen indenfor det forgangne år været afholdt et par møder. Dels for at udveksle erfaringer, men mest vigtigt for at drøfte forsynings sikkerhed som kunne opnås hvis vi fik en ledning mellem Hylke Stationsvandværk – Gl. Hylke og Brørup Vandværk – Tebstrup Vandværk. I kortlægning af hvilke kildepladser som det giver mening at beskytte, så er det holdningen i Skanderborg Kommune og vandsamarbejdet, at man skal tænke sig om vedrørende Gl. Hylke og Brørup Vandværk. Vores vand er tappet fra kildevæld og betegnes som ungt vand. Dette

indebærer desværre, at kildepladsen er følsom overfor hvad der sker omkring den og ikke mindst hvad der f.eks. har været sprøjtet med indenfor de sidste 40-50 år. Jo flere pesticider som der skal undersøges for, jo flere registreres der i vores vand. På nuværende tidspunkt ligger vi pænt under grænseværdierne, men der er ingen som siger, at dette vil fortsætte.

3. Årsrapport

4. Budget

5. Indkomne forslag

6. Valg til bestyrelsen

- Karsten Johannessen på valg.
- Simon Kristensen er på valg.
- Bent Eriksen er på valg.
- Er der nogle af de tilstedeværende som stiller op?
- Genvalg af Karsten Johannessen, Simon Kristensen og Bent Eriksen.
- Per W. Kristensen og Niels Poulsen fortsætter.
- Suppleanter til bestyrelsen : Jens Fedder og Claus N.H. Jensen fortsætter.

7. Valg af revisor og suppleant

- Helle Toftegaard fortsætter som 1. revisor  
Jonas Askjær er på valg som 2. revisor
- Søren Fredslund fortsætter som revisorsuppleant.

8. Eventuelt