

Referat af generalforsamling 26. marts 2026 på Glumsø Kro, Kobberstuen.

I generalforsamlingen deltog fra bestyrelsen Arne Laugesen, Tonny Nymann og Niels Albrechtsen.

Dagsorden

Valg af dirigent og stemmetællere.

Formand Arne Laugesen foreslog Per Christensen som dirigent. Generalforsamlingen godkendte Per Christensen som dirigent. Dirigenten konstaterede at generalforsamlingen er lovligt varslet ved annoncering i Næstved Ugeblad, samt på glum-vand.dk og glumsø-netavis. Dagsorden iflg. Vandværkets vedtægter. Dirigenten blev valgt som stemmetæller. I generalforsamlingen deltog 10 stemmeberettigede medlemmer.

Bestyrelsens beretning. Formanden Arne Laugesen fremlagde bestyrelsens beretning.

Det har været et travlt år for Glumsø Vandværk og vi bliver stadig holdt godt i gang med de mange nye tiltag og arbejdsopgaver som er kommet til os fra forskellige sider. Der er afholdt 8 bt. Møder. Vandværkets indvindingstilladelse for de næste 30 år er blevet godkendt af Næstved Kommune, og forud for denne godkendelse har der været tilsyn på vandværket, som gav en fin rapport om vandværkets tilstand.

De 16 boliger på Lærkevej bliver i første omgang ikke til noget, da ejer har solgt området, og de ledningstiltag vi foreløbig har udført til området, er på standby.

Selmer Byg gik ikke videre med deres planer på Spånpladen i 2025 efter bygge-modningen, det er kun området med de 14 byggegrunde som har arbejdet videre med foreløbig 4 byggegrunde. Selmer Byg har dog informeret om, at de nu er klar til at gå videre med opførelsen af de første boliger hvor Vandværket i samarbejde med Selmer Byg, nedlægger stikledninger ind til boligerne. Boligselskabet Sjælland som skulle bygge på et mindre område ved Møllekrogen har meddelt at de afventer igangsætning til slut 26 måske først 27, af økonomiske grunde.

Glumsø Vandværk har frivilligt fået udarbejdet en NIS2 IT rapport, selv om vi ikke befinder os i den gruppe som skal gøre det, rapporten omhandler at få gennemgået sikkerheden omkring IT – opsætningen og styringen af vandværket, for at imødegå IT/hacker angreb udefra, eller i hvert fald gøre det svært for dem som vil prøve. I den forbindelse har vi indkøbt nyt IT udstyr og Firewalls i samarbejde med vores leverandører, som også er indbefattet af denne højere sikkerhed.

I produktionen opdaterer vi løbende udstyret for at få den bedste drift og gerne med en besparelse i driftsregnskabet. I 2025 har vi feks. installeret flowmålere på vores trykfiltre i stedet for mekaniske, så vi bedre kan overvåge hvordan filterne arbejder og har den rette vandkemi når vandet sendes ned i rentvandstanken. Vi har også foretaget beregninger på tilførsel af ilt til vandet via kompressor løsning, i stedet for den nuværende mere kompliceret ilt-tilførsel, som er dyr i indkøb og vedligehold.

Den nye løsning giver samtidig en besparelse på ca. 65.000,- om året, og giver god mening i forhold til vores beredskabsplan, idet en del af det nuværende ilt-anlæg står udenfor. Når vi taler beredskabsplan, taler vi også nødforsyning, i tilfælde af strømsvigt. Vi arbejder derfor på en solcelle/batteri løsning som erstatning for vores diesel generator. Udviklingen viser store fordele ved batteri-løsningen, idet vi kan lade til billig EL pris og bruge strømmen når den er dyr, både til at drive vandværket, men også som nødløsning ved strømsvigt, hvor vi kan levere vand til det mest nødvendige i ca. 12 timer.

Udenfor vandværket arbejder vi videre med fornyelse af ældre installationer, stophaner ventiler m.m. som er med til at holde vores vandspild nede på nuværende ca. 3%. Vi tager de ældste områder først og er nu nået til Bøgevej. Vi planlægger også at give vores ældste borerer et eftersyn. Vi har i 2025 været forskånet for store vandbrud.

Vores løbende analyser viser at Vandværket har godt vand i hanerne. Vi har i 2025 udpumpet 126.067m<sup>3</sup> til Glumsø's forbrugere, som er fordelt på 1.060 vandmålere, lidt mere end sidste år, som nok skyldes virkningen af flere nye tilflyttere og med en hårdhed på ca. 11/12 dh. Det daglige forbrug ligger på ca. 375.000 L/vand og i sommermdr. ca. 475.000 L/vand i døgnet.

Vi har ikke PFAS/PFOS i vores analyser og nitrat indholdet ligger under grænseværdien. Alle analyser, takstblad, budget, årsregnskab, større produktions-mæssige ændringer og ikke mindst beskyttelse af indvindings-områderne, skal godkendes af Næstved Kommune, som vi hører under som det 4. største Vandværk i vores Kommune.

Vandværkets hjemmeside opdateres løbende og indeholder de oplysninger og informationer om kontakter, nøgletal og analyser, som Danske Vandværker anbefaler.

Glumsø Vandværk tænker, at vi med nye Beredskabsplaner, vedligeholdelses-planer, og nødforsyning, er godt klædt på, til at levere vand til alle, døgnet rundt og indenfor Vandforsynings-lovensrammer, i de kommende år.

Arne Laugesen  
Formand  
26.03. 2026.

Spørgsmål til BNBO Beskyttelsesnære boringsområder blev besvaret. Beretning godkendt

Forelæggelse og godkendelse af regnskab for 2025.

Regnskab blev gennemgået af Statsaut. Revisor Kasper Green Jensen fra Revisionsfirmaet Beierholm. Regnskabet skal gå i nul, hvilket opnås ved over- eller underdækning. Dirigenten sendte regnskabet til godkendelse. Regnskabet blev godkendt.

Behandling af indkomne forslag

Ingen forslag indkommet.

Valg af 2 bestyrelsesmedlemmer

På valg er Per Nielsen og Niels Albrechtsen. Genvælt.

Valg af 2 suppleanter. Johnni Andersen og Sune Sturm-Højgaard vælt som suppleanter.

Valg af revisor.

På valg er revisionsfirmaet Beierholm. Revisionsfirmaet Beierholm vælt.

Eventuelt

Dirigenten takkede for god ro og orden.



---

Referatet er godkendt af dirigenten Per Christensen.

Glumsø, den 31. marts 2026