

Bestyrelsesberetning for 2024 på generalforsamling den 19. marts 2025

Velkommen til den årlige generalforsamling i Esbønderup Vandværk A.M.B.A

Konstituering af bestyrelsen i 2024:

Bestyrelsen har konstituerede sig som følger:

- Formand: Erik Andersen (på valg i 2025)
- Næstformand: Peder Lund (på valg i 2025)
- Vandværksbestyrer: Henrik Larsen
- Vedligeholdelse: Karsten Jensen
- Sekretær: Ole Andersen

Suppleanter til bestyrelsen:

- Markus Ley
- Lars Bay Olsen (på valg i 2025)

Status på vandværket:

Esbønderup Vandværk har været præget af normal drift på vandværket.

Indledningsvis nogle fakta for vores vandværk.

Fakta ark for år 2024:

	Pr. 31-12-2024
Antal medlemmer	348
Antal bidragsyder	493 (stigning +46)
	M3 i 2024
Udpumpet vand	36497
Købt vand i Græsted VV	275
Korrektioner	
Til disposition	36.772
Faktureret	37.496
Beregnet svind	-1,97% (724 M3)

Stigning i antal bidragsyder på 46 skyldes etablering af nye lejligheder i det tidligere plejehjem Toftebo og på sygehuset.

De sidste par år har vi haft en lille overfakturering. Årsagen til overfakturering er endnu ikke fundet. I 2022 har vi brugt ca. 7.000 kr. på kalibrering af måleren ved udpumpning på vandværket og i januar 2023 tog vi kontakt til Kamstrup vedr. afregningsmålerne med henblik på mulig afklaring. Det gav heller ikke en løsning.

Primo 2025 udskifter vi vandmålerne på nødforbindelsen til Græsted, som kan være kilde til overfakturering. Det skal bemærkes at Græsted vandværk i de senere år har haft et vandsvind i deres regnskab.

Udskiftning af målebrønde

I 2024 har vi udskiftet 8 målebrønde. Udskiftningen er sket løbende over de seneste år og primo 2025 mangler ca. 15 målebrønde at blive udskiftet.

Lækage hos forbrugerne:

Henrik Larsen (vores bestyrer) laver løbende elektroniske aflæsninger af vores Kamstrup vandmålere, og har i den forbindelse fundet 6 lækager hos medlemmer, som er blevet kontaktet med henblik på udbedringer.

Hvis forbruger ønskes at blive hurtig kontaktet, er det vigtigt, at forbrugerne holder vandværket opdateret med evt. nye e-mailadresse og telefonnr.

En stor tak til Henrik for altid at handle hurtigt og ikke mindst for at yde denne service over for vores medlemmer, som derved kan begrænse deres tab af vand og spare mange penge på vandregningen.

Der skal i den forbindelse gøres opmærksom på, at ansvaret for vandspild på egen grund fortsat er medlemmernes. Esbønderup Vandværk eftergiver som udgangspunkt ikke vandafgiften ved vandlækage hos det enkelte medlem.

Vandanalyser:

- **Det lovbestemte risikobaserede vandanalyse program:**
 - Esbønderup Vandværk har i 2024 fortsat anvendt det risikobaserede vandanalyse program, som løbende bliver justeret i takt med at nye forureninger/pesticider identificeres eller kræves undersøgt af myndighederne.
 - Grundlæggende er det bestyrelsens holdning, at vi fortrækker ekstra, vandprøver for at eliminere evt. risiko og tvivl. Esbønderup vandværk får derfor foretaget flere – og hyppigere vandanalyser end der kræves af myndighederne.
 - Esbønderup Vandværk anvender Dons til prøvetagning og til at analysere vandprøverne. Resultaterne bliver løbende gemt i Jupiter, som er offentlig tilgængelig. Der er et link til Jupiter på vores hjemmeside.
 - Konklusionen er, at Esbønderup Vandværk leverer fint vand til alle sine forbrugere, og at alle lovpligtige kvalitetskrav til vandkvaliteten bliver overholdt.
- **Region Hovedstaden**
 - Bestyrelsen i Esbønderup Vandværk er fortsat i dialog med Region Hovedstaden, i forbindelse med deres igangværende undersøgelse af de forurenede grunde på Gillelejevej.
 - Region Hovedstaden forsøger fortsat at kortlægge forureningen – herunder også om forureningen udgør en trussel imod Esbønderup Vandværk 3 boringer. Der foreligger endnu ikke et endeligt resultat men Region Hovedstaden fortsætter også i 2025 med yderligere forureningsundersøgelser for at afklare om forureningen udgør en risiko. Desuden etableres et aktivt ventilationsanlæg på Gillelejevej, som kan fjerne noget af forureningen.

Etablering af nødforbindelse til Esbønderup Skovhuse Vandværk

Esbønderup vandværk har indledt et samarbejde med Esbønderup Skovhuse vandværk vedrørende etablering af en nødforbindelse mellem de 2 vandværker. Vi afventer pt. den endelige beslutningsgrundlag fra entreprenør SHT, som skal forstå arbejdet. Nødforbindelse kan etableres ved Tingbakkeskolen og vil betyde, at Esbønderup Vandværk skal forlænge ledningsnet med ca. 300 meter ad Østvej til Tingbakkeskolen. Det er bestyrelsens vurdering at begge vandværker kan få glæde af en nødforbindelse og vil styrke vores forsyningsikkerhed i tilfælde af en evt. krisesituationen.

Vandværkets beredskabsplan.

Hvis en krise rammer os, er det altafgørende, at vi har forberedt os bedst muligt.

Derfor opdaterer vi løbende vores beredskabsplan, som også sendes til Gribskov kommunen, med en klar beskrivelse af ansvarsfordelingen i tilfælde af en krisesituation. Hvem skal kontaktes – og hvem gør hvad. Med andre ord, en køreplan i en krisesituation.

Med til trusselbilledet hører også it-sikkerhed og fysisk sikkerhed.

NIS2-direktivet og CER-direktivet sætter fokus på både fysisk sikring og it-sikkerhed. Det er et dansk lovkrav, at vandværket opfylder kriterierne i NIS2-direktivet og CER-direktivet.

Esbønderup Vandværk har derfor opgraderet it-sikkerheden i 2024 og selvom vi har vi outsourcet flere af vores opgaver til underleverandør, må vi forvente afledte omkostningsstigninger i de kommende år.

Kommunes indsatsplan.

Kommunen forventes at vedtager en ny indsatsplan for Gribskov kommune i foråret 2025.

Kommunes Miljø - og teknikudvalg har derfor haft et udkast af indsatsplan i offentlig høring i 2024.

I udkastet til indsatsplan vil vandværkernes vigtighed indgå som en faktor ift. kommunens indsatser.

Esbønderup vandværk er i kommunens udkastet kategoriseret til lavest niveau.

Esbønderup vandværk syntes at det afviger fra kommunens perspektivplanen fra 2020, hvor det fremgår, at Gribskov Kommune har en overordnede målsætning om at fastholde en decentral vandindvindingsstruktur.

Esbønderup vandværk har derfor benyttet den offentlige høring til at kommentere udkastet, hvor vi bl.a. har skrevet at det er Esbønderup vandværk vurdering, at de enkelte vandværker er essentielle for de berørte forbrugere i de respektive forsyningsområder – og at vi syntes at kommunens kategorisering er unuanceret, og at vi har svært ved at se den faktiske værdi heraf.

Det er vores opfattelse at en centralisering af vandindvindingsstrukturen vil gøre vandforsyningen i Gribskov Kommune mere sårbar, og derved øge risikoen for manglende rent vand i fremtiden. En decentral løsning fordeler risikoen.

Esbønderup vandværk kommentar vil fremgå af den hvidbog, som forventes at blive offentliggjorde i forbindelse med vedtagelse Gribskov kommune nye indsatsplan i 2025.

Generelt:

Det er vores mål at sikre rent drikkevand til vores medlemmer nu - og i fremtiden.

Hvis vandforsyningen evt. skulle svigte, har Esbønderup Vandværk en nødforbindelse til Græsted Vandværk.

Esbønderup Vandværk støtter kampen mod pesticider, og opfordrer forbrugerne til at droppe pesticiderne i haven, for at passe på vores alles grundvand og drikkevand.

På Esbønderup Vandværk hjemmeside (www.esbovand.dk) har vi et faneblad om vandkvalitet, som beskriver lidt om processen fra grundvand til drikkevand hos forbrugerne – og ikke mindst lidt om hvordan vi bedre kan passe på vores grundvand.

Tak:

Tak til vandværkets medlemmer for et godt og positivt samarbejde.

Vi håber at det gode samarbejde kan fortsætte efter denne generalforsamling.

Tak for ordet - og tak for jeres opmærksomhed.

Bestyrelsen i Esbønderup Vandværk.