

Beretning for året 2025

Åstrup Vandværk havde pr. 31. december 2025 i alt 269 forbrugere med tilsammen 281 målere. Det er 6 færre end året før.

Måleraflæsninger og restancer

Der var i år 41 forbrugere, som ikke indsendte deres måleraflæsning ved årsskiftet. Det er omtrent samme antal som tidligere år – og stort set de samme forbrugere. Det koster 250 kr. i gebyr, hvis vandværket skal foretage aflæsningen.

Der er fortsat meget få restancer, og vi har stort set ingen forbrugere, der ikke betaler til tiden. Dermed har vi heller ikke nævneværdige tab i den forbindelse.

Ved årsskiftet havde vi et udestående på ca. 4.000 kr., hvilket er meget begrænset i forhold til vores omsætning. Det drejer sig primært om dødsboer under behandling.

En enkelt forbruger blev lukket i begyndelsen af februar. Der åbnes igen, når gæld og gebyr er betalt.

Opkrævning, rykkere samt lukning og genåbning håndteres af Guldborgsund Forsyning.

Økonomi

I 2025 har vandværket haft et driftsoverskud på ca. 27.000 kr. samt renteindtægter på ca. 9.000 kr.

Dette overskud er opnået samtidig med investeringer i kalkknuser og målerudskiftning på i alt ca. 265.000 kr.

Vi har desuden været forskånet for større udgifter til ledningsbrud, hvilket har bidraget til det positive resultat.

Kalkknusningsanlæg

Som vedtaget på generalforsamlingen i 2025 blev der i maj installeret et kalkknusningsanlæg. Anlægget påvirker vandet elektronisk, så kalken forbliver i vandet uden at sætte sig på installationer, fliser og apparater.

Anlægget er samme type som i Ore og er et eksempel på samarbejdet via ringledningen. Prisen var 55.000 kr. + moms.

Effekten vurderes forskelligt blandt forbrugerne – nogle oplever forbedringer, mens andre ikke mærker forskel. Investeringen kan dog ses som et bidrag til øget forbrugertilfredshed.

Målerudskiftning

Udskiftningen af målere er gennemført uden større problemer, selvom der var en mindre forsinkelse i starten.

Åstrup Vandværk a.m.b.a.

Ordinær generalforsamling den 24. marts 2026

Alle målere er udskiftet med undtagelse af tre adresser:

- Skippergårdsvej 1
- Hesnæsvej 52
- Særsløv Øster 14

Den budgetterede udgift var 206.600 kr. + moms, mens den faktiske udgift blev 210.514 kr. + moms.

Bestyrelsesarbejde

Der har været afholdt to bestyrelsesmøder: - Et konstituerende møde efter sidste generalforsamling - Et møde forud for årets generalforsamling

Her er drift, teknisk tilstand, økonomi, budget og takstblad gennemgået.

Der er ingen planer om takstændringer. Vi vurderer, at det er rettidig omhu at bevare en økonomisk buffer.

Udvikling i forbrugere og udgifter

Antallet af forbrugere falder svagt, blandt andet fordi ældre huse nedrives. Dette medfører et årligt indtægtstab på ca. 15.000–20.000 kr.

Derudover skal vi fremover betale ca. 25.000 kr. årligt for BNBO-områder omkring boringerne.

Drift og forsyningssikkerhed

Vandværket er i god teknisk stand og leverer stabilt vand af høj kvalitet.

Der kan dog forekomme driftsforstyrrelser som ledningsbrud, hvilket kan medføre midlertidig afbrydelse og uklart vand. Uklart vand kan også opstå ved stort flow i ledningsnettet.

Ved uklart vand anbefales det at lade vandet løbe, indtil det bliver klart.

Med nødgenerator og ringforbindelser til Ore og Horbelev er vi godt sikret i nødsituationer.

Beredskabsstyrelsen anbefaler, at borgere kan klare sig i mindst tre døgn ved krisesituationer.

Åstrup Vandværk vil i langt de fleste situationer kunne opretholde vandforsyningen.

Dog tages forbehold for sabotage eller manglende brændstof til generatoren.

Beredskab

Det tidligere drikkevandsberedskab med vanddunke er ophørt. Fremtidig løsning er endnu ukendt.

Vandproduktion og forbrug

- Udpumpet i 2025: 37.444 m³
- Heraf leveret fra Ore: 5.346 m³

Åstrup Vandværk a.m.b.a.
Ordinær generalforsamling den 24. marts 2026

Tidligere år:

- - 2024: 43.695 m³
- - 2023: 42.853 m³

Egenproduktion i 2025 var ca. 32.000 m³.

Forbrug hos forbrugerne:

- - 2025: 36.561 m³
- - 2024: 39.709 m³
- - 2023: 38.716 m³

Der er købt 119 m³ fra Horbelev.

Vandtabet i 2025 var 883 m³ (2,36 %), hvilket er væsentligt under grænsen på 10 %.

Elforbrug

- 2025: 20.773 kWh
- 2024: 25.277 kWh
- 2023: 22.526 kWh

Dette svarer til ca. 0,55 kWh pr. m³, hvilket er normalt.

Tilsyn og vandkvalitet

Der har ikke været teknisk-hygienisk tilsyn i 2025. Sidste tilsyn var i april 2024 uden væsentlige bemærkninger.

Der er udført 10 vandanalyser i 2025, herunder test for PFOS og pesticider.

Der var to mindre overskridelser:

- - Ammonium: 0,051 mg/l (grænse 0,050)
- - Turbiditet: 1,2 (grænse 1,0)

Begge forhold blev hurtigt normaliseret.

Boringsanalyse (boring IV) var uden bemærkninger.

IT-sikkerhed

IT-sikkerheden vurderes løbende i samarbejde med ekstern rådgiver. Der er ingen aktuelle problemer.

Ved eventuelle systemfejl kan vandværket drives manuelt.

Åstrup Vandværk a.m.b.a.

Ordinær generalforsamling den 24. marts 2026

Fremtidigt samarbejde

Der er stigende tendens til sammenlægning af vandværker. Vores vurdering er, at vi fortsat står stærkt både teknisk og økonomisk.

Vi arbejder videre med samarbejde med Ore og Horbelev, eventuelt omkring fælles administration.

Foreløbige beregninger viser en mulig besparelse på 15.000–20.000 kr. årligt.

Myndighedsforhold

Indvindingstilladelsen er forlænget til udgangen af 2027 med uændrede vilkår.

Tilladt indvinding: 55.000 m³/år Faktisk gennemsnit: ca. 40.000 m³/år

Afslutning

Tak til:

- Bestyrelsen
- Vandværkspasseren
- Regnskabsfører –
- Hjemmesideansvarlig –
- Håndværkere og samarbejdspartnere

Tak for et godt samarbejde i det forgangne år.

På bestyrelsens vegne

Bent Jørgensen

formand