

## • Beretning for året 2025.

Drøsselbjerg Strands Vandværk blev etableret på en generalforsamling den 10. september 1966 og har 2 borer, et åbent filteranlæg, en rentvandsbeholder, et udpumpningsanlæg, samt en trykforøger station.

Vandværket leverer vand til 700 andelshavere, i området Drøsselbjerg By, Venemosen, Drøsselbjerg Strand, Bøstrup og Bildsø Skov. Hvilket er en stigning på blot 1 forbruger i forhold til året før.

### Udskiftning af vandmålere

I 2025 blev der udskiftet 220 målere til den nye model fra Kamstrup FlowIQ 2200, som selv kan sende forbrugstal til systemet. En anden fordel er målerens akustiske lækageovervågning. Den sender en SMS eller mail til forbrugeren, når den registrerer en lækage. Arbejdet med udskiftningen vil fortsætte med den hastighed det praktisk kan lade sig gøre, samt den økonomi der er til rådighed på kontoen "Målerleje". Vi forventer at have gennemført udskiftning af samtlige målere i 2027.

220 målere kostede 327.000 kr. inkl. moms i oktober 2025.

Vi havde udskiftet 145 og med de 220 som netop er i støbeskeen, så mangler vi udskiftning af 335 målere.

### Hvad koster vandet?

Prisen (nutidspriser) for vandet er på samme niveau som året før.

- |   |                   |             |
|---|-------------------|-------------|
| • Fast afgift   | 965 kr. + moms =  | 1206,25 kr. |
| • Målerleje   | 200 kr. + moms =  | 250,00 kr.  |
| • Pris pr. m3   | 7,00 kr. + moms = | 8,75 kr.    |
| • Vand skat pr. m3  | 6,37 kr. + moms = | 7,96 kr.    |
| - samt spildevandsafgift til kommunen, nu kaldet genanvendelsesgebyr, (helårsbolig) på 1338 kr. |                   |             |
| - Ved et forbrug på 50 m3 koster det 2285 kr. + 1338 kr. = 72,46 kr. pr. m3 inkl. Moms.         |                   |             |

### Hvordan gik årets levering af vand

- I 2025 er der udpumpet 27025 m3 og solgt 25921 m3. Forskellen på 1104 m3 skyldes et forbrug af skyllevand i vandværket og et ikke nærmere specificeret spild i ledningsnettet. Vi har her i vinter fået etableret et målesystem til skyllevandet, så vi helt præcist kan aflæse mængden af skyllevand og derudfra beregne det reelle spild i ledningerne. Men det er helt usædvanligt lidt vi har af spild.
- Også i 2025 oplevede vandværket en stor udskiftning af andelshaverne pga. ejerskifter af sommerhuse i Drøsselbjerg Strands Vandværks område.

- Kvaliteten af vandet er fortsat i top. Analyserne for 2025 er helt fri for forurening eller langt under grænseværdierne.
  - Vi analyserer bl.a. for PFAS og der er ikke registreret forurening.
  - Alle analyser kan ses på vores hjemmeside.

### **Borings Nære Beskyttelses Områder (BNBO)**

- Staten har indført BNBO for at beskytte vores grundvand. Det er områder omkring vandboringer, som kræver ekstra beskyttelse for fremtidig påvirkning af landbrugsdrift, industri, mm.
- Vi har 2 boringer, som har fået defineret BNBO. Kalundborg Kommune har fastsat områdernes størrelse og form. Der er tale om ca. 3,5 hektar, fordelt på 6 lodsejere og der skal i samarbejde med lodsejerne udarbejdes en erstatning til lodsejerne for tab af landbrugsjord.
- Vi afventer kommunens afgørelse på erstatningens størrelse og så betaler vi.
- Aftalerne vil påvirke vandværkets økonomi. Det vi betaler for, er en fremtidig sikring af vandkvalitet i vores boringer.
- Erstatning vil være i form af et engangsbeløb.

### **Driftsforstyrrelser i 2025**

- Der ikke været foretaget større ledningsarbejde på vandværket.
- Der har ikke været uheld ved gravearbejde.
- Vi har ikke haft nedlukning af vandforsyningen.

### **Samarbejde.**

- For fortsat at kunne hverve medlemmer til bestyrelsen, er det vigtigt med anerkendelse til arbejdet og en god portion idealisme for at drive det lokale vandværk. Det er frivilligt arbejde og det sociale samvær skal følge med. Derfor benyttes sommeren til en studietur, hvor vi typisk besøger andre vandværker og slutter dagen med et måltid på restaurant.
- Samarbejdet bestyrelsen og medarbejdere imellem fungerer upåklageligt. Tak til Knud Olsen, som passer godt på vores vandværk og som nu også er pålagt 2-faktor godkendelse, når han logger ind på vandværkets styresystem.
- Vores tidligere regnskabsfører Bjarne Thor Jensen opsagde sin stilling pr. 1. august 2025. Det gav bestyrelsen anledning til at se på nye samarbejdsområder og vi har indledt et samarbejde med Høng Vandværk, hvor vi benytter samme bogholderi - og administrationssystemer, samt trækker på deres ekspertise.

- Da vi ikke længere har en regnskabsfører, har formand og kasserer påtaget sig mere arbejde på regnskabsområdet. Et sikkert system, så alle udgående transaktioner bliver godkendt både af formanden og kassereren.

#### **Møder og kurser.**

- Bestyrelsen har afholdt 4 bestyrelsesmøder i 2025, samt en generalforsamling, med efterfølgende konstituerende møde.
- Bestyrelse med ledsagere har været på besøg hos Kalundborg Forsynings nye vandværk i Deigvad.
- Formanden er repræsentant for Drøsselbjerg Strands Vandværk i Kalundborg Vandråd og deltager i rådets møder, samt Danske Vandværkers generalforsamling.
- Bestyrelsesmedlemmerne deltager i kurser, vandværksmesser, dialogmøder og temadage om vand.

#### **Honorarer i 2025.**

- Bestyrelsen modtager honorar for arbejdet i Drøsselbjerg Strands Vandværk.
- Honorarerne kan ses på hjemmesiden under fanen Kontakt/Bestyrelse.
- Honorarberegning for bestyrelsesmedlemmerne fra 01.01.2020
- Formand kr. 28.280,00
- Næstformand kr. 5.050,00
- Kasserer kr. 11.070,00
- Sekretær kr. 5.555,00
- Øvrige bestyrelsesmedlemmer kr. 4.545,00
- Tillæg til honorar: Webmaster kr. 2.000,00
- Hygiejnekursus kr. 2.000,00 (X)
- Vandværkskursus kr. 2.000,00 (X)
  - X) disse beløb kan ikke udbetales til formand, kasserer og vandværkspasser
- Honorar og lønninger bliver reguleret med nettoprisindekset pr. januar samt med antal andelshavere. Der udbetales kørselsgodtgørelse efter statens takst A, mod aflevering af kørselsregnskab og kørsel afregnes via dataløn.

#### **Vandværkets økonomi**

- Kasserer Lars Meng vil gennemgå økonomien i detaljer under pkt. 4 og 5.

Drøsselbjerg Strands Vandværk  
Generalforsamling maj 2026

### **Afrunding**

Vi har et velfungerende vandværk med en velfungerende bestyrelse og en dygtig vandværkspasser. Det eneste negative vi kan pege på, er vores gennemsnitsalder. Der vil komme et tidspunkt, hvor nye kræfter skal tage over.