

Bestyrelsens beretning om det forløbne år

Bestyrelsen

Efter generalforsamlingen i april måned 2025 konstituerede bestyrelsen sig således:

Richardt Andersen, formand

Henrik Krogsøe, næstformand

Lene Thingskov Larsen, medlem

Ole Beese Nielsen, medlem

Janna Nicolaisen, medlem og referent

Medarbejdere

Driftsbestyrer Henning Jensen, driftsassistent Kristian Jørgensen, driftsassistent Michael Nielsen, kontorassistent Annette Raabjerg.

Året 2025

I årets løb har vi afsluttet nogle større opgaver, som har fyldt meget i driften af **DIN Vandforsyning, Næsby-Tarup, A.m.b.a.** i de senere år:

- På Tarup Vandværk er ombygningen af de fysiske rammer og tekniske installationer i forbindelse med etablering af det nye vandbehandlingsanlæg med tilhørende UV-filter tilendebragt. Samtidig er 3 af de gamle beholdere blevet sløjftet, og beholder 4 med en kapacitet på 800 m³ er blevet renoveret med nyt rørsystem. Anlægget fungerer tilfredsstillende, og afsluttende vandprøver viser, at anlægget virker som forventet.
- Indvinding af vand fra vores 2 nye borer på Naturstyrelsens arealer på Kattebjerg (Hundeskoven) er sat i drift.

Udskiftning af forbrugsmålere blev påbegyndt ultimo 2024, og er fortsat i året 2025 med udskiftning af i alt 1.405 målere. Arbejdet fortsættes i de kommende 4 år, indtil samtlige ca. 7.000 målere er fornyet.

Vi har i 2025 fået opdateret vores fjernaflæsningsystem (READY Manager) til en ny web baseret platform. I løbet af 2026 vil vi introducere en Rambøll forbruger-App, hvor forbrugerne løbende vil kunne følge deres forbrug og eventuel lækage.

Beredskabsplan er revideret den 25. januar 2025.

Bestyrelsen anser årets resultat for tilfredsstillende. Årsregnskabet gennemgås af revisor under næste punkt på dagsordenen.

Den solgte vandmængde udgjorde godt 636.000 m³, hvilket er et fald på ca. 0,25 % i forhold til 2024. På særskilt bilag er vist opgørelser over udpumpet og solgt vand, samt forbrugsstatistik.

Antallet af nye tilslutninger i 2025 er 100.

Drift af begge værker og ledningsnet har i årets løb været stabil og uden væsentlige driftsforstyrrelser.

Der er udført følgende planlagte, større ledningsarbejder:

- udskiftning af resterende gamle stophaner og anboringer, 19 stk. på Jernbanevej
- udskiftning af defekte stophaner og anboringer, 27 stk. på Storkeløkken
- udskiftning af 150m hovedledning og 6 stk. stophaner på Risvangen
- udskiftning af ca. 220 meter hovedledning og 13 stk. stophaner på Lupinvej
- udskiftning af defekt hovedledningsventil på Ved Vejgården
- etablering af nye vandledninger til udstykning på Grønnevangen, Tarup
- påbegyndt etablering af nye forsyningsledninger på ny udstykning "Søbakken"
- etablering af sprinklercentral på Smedebakken

Herudover er der i årets løb foretaget sædvanligt forekommende reparationer og vedligehold på ledningsnettet i form af udskiftning og reparation af stophaner, spindelstænger og hovedledningsventiler. Demontering af 1 brandhane på Gærdet.

Vi har i 2025 fået udtaget i alt 25 vandprøver (22 på ledningsnet og 3 på afgang vandværk) efter de gældende kontrolprogrammer for de to "gamle" vandværker. Nyt samlet kontrolprogram for DIN Vandforsyning er udarbejdet i samarbejde med Odense Kommune og er gældende for perioden 2025-2028. Analyserne er foretaget af Eurofins, og de viste ingen overskridelser af de fastlagte grænseværdier for pesticider m.v.

De pesticider, som forekommer i vores indvindings områder, er:

- 2,6-dichlorbenzamid (BAM)
- Chloridazon, desphenyl (DCP)
- N,N-Dimethydsulfamid (DMS)
- 4-bis-amido-3,5,6-trichlorobenzenesulfonat

Vandværkerne skal ligeledes teste for 22 forskellige PFAS-stoffer i drikkevandet. Kvalitetskravet for summen af de 22 PFAS-stoffer er 0,1 mikrogram /liter. Din Vandforsyning, Næsby-Tarup har ikke målt tilstedeværelse af stofferne i afgang vandværk.

Det er også obligatorisk at måle indholdet af nitrat i vores drikkevand. Grænseværdien udgør 50 mg/l. Målinger af vores vand viser under 1,5 mg/l.

Prøveresultater kan i øvrigt ses på vandværkets hjemmeside.

Aftaler mellem vandværk og berørte lodsejere om begrænsning af erhvervsmæssig brug af pesticider i borenære beskyttelsesområder (BNBO) er nu endelig indgået, og deklARATIONER tinglyses i starten af 2026.

Vandpris

Vandprisen for 2026 er fastsat til 8,00 kr. pr. m³, og målerafgift til 600 kr. årligt.

Udover taksten foretager vandværket opkrævning af statsafgift på ledningsført vand på 6,37 kr. pr. m³.

Med virkning fra 2026 opkræves endvidere 1 kr. pr. m³ i tillæg til den gældende vandpris (grundvandskrone). Beløbet øremærkes til projekter til sikring af vores grundvand, herunder skovrejsning.

Alle beløb er eksklusive moms.

Projekter i 2026

Udskiftning af målere (i alt ca. 7.000 stk. over de følgende 4 år).

Udskiftning af hovedvandsledning under Rismarksvej.

Installation af UV-anlæg på Næsby Vandværk.

Renovering af kontor på Stærehusvej.

Samarbejdet med Naturstyrelsen og Odense Kommune om skovrejsningsprojekter i vores naturlige indvindings områder (Kirkendrup, Søhusvej) fortsættes. Aftale forventes indgået endeligt i løbet af 2026.

Tak

Bestyrelsen takker alle medarbejderne i DIN Vandforsyning, Næsby-Tarup for deres store og engagerede indsats i årets løb til glæde og gavn for forbrugere og andelshavere.

Endelig skal også lyde en stor tak til alle vores dygtige og loyale samarbejdspartnere.

På bestyrelsens vegne/Richardt Andersen