



**Sammenlægning af
Osted Vandværk
og
Kirkebjerg Vandværk
v/ Thomas Stokholm (Formand)**

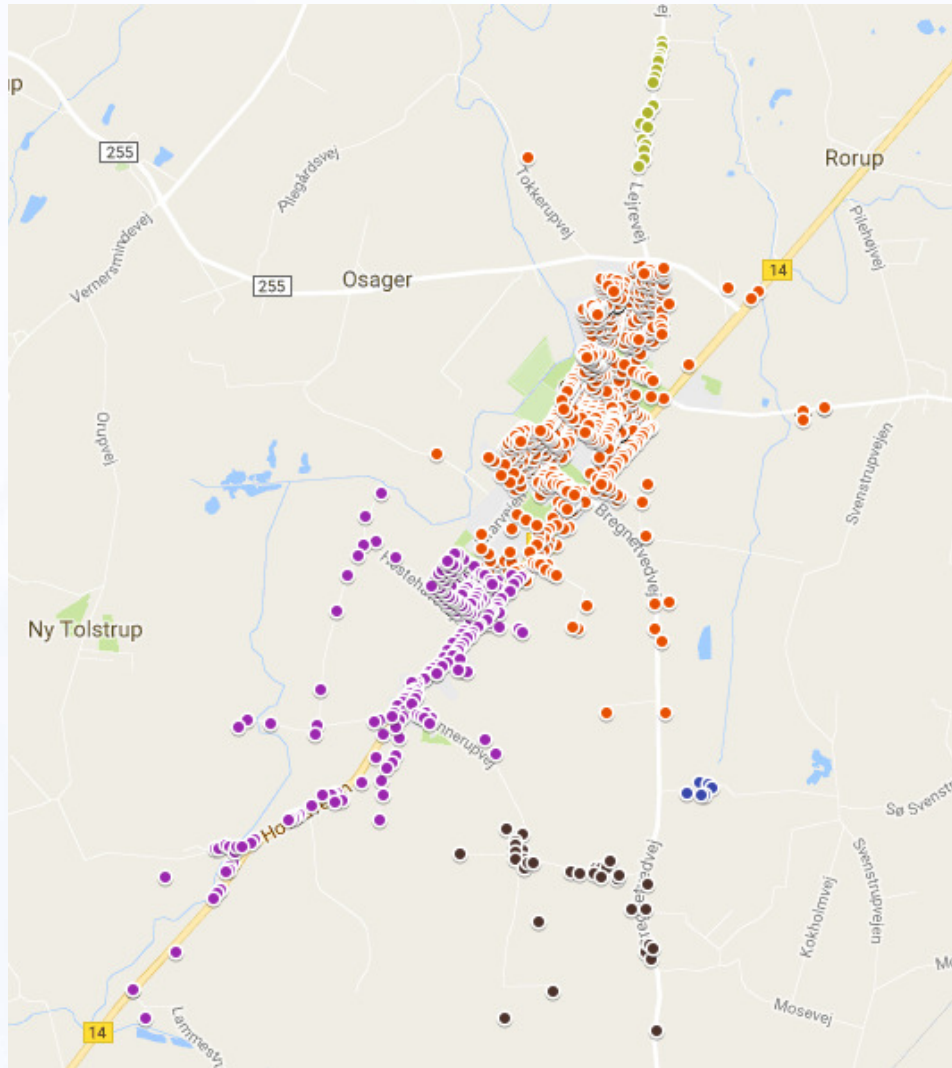
Osted Vandværk i dag

- **2 værker (Osted og Kirkebjerg)**
- **6 boringer**
- **27,5 km. hoved- og forsyningsledning**
- **1.066 forbrugere**
- **Bestyrelse på 7 personer**

Sammenlægningshistorik

- **2008: Kirkebjerg og Mannerup**
 - 237 og 33 forbrugere
- **2011: Kirkebjerg og Bregnetved**
 - 270 og 6 forbrugere
- **2015: Osted og Allerslev Huse**
 - 773 + 17 forbrugere
- **2017: Osted og Kirkebjerg**
 - 790 + 276 forbrugere

Forsyningsområde



- Allerslev Huse
– 17 forbrugere
- Bregnetved
– 6 forbrugere
- Kirkebjerg
– 237 forbrugere
- Mannerup
– 33 forbrugere
- Osted
– 773 forbrugere

Hvorfor fusion?

- Unge og aktive bestyrelser
- Sund økonomi
- Velfungerende vandværker

SÅ HVORFOR FUSION?

- Øget regulering
- Økonomi

Baggrund for sammenlægning

- **Øget regulering**
 - Vandsektorlov (2009)
 - Kvalitetssikringsbekendtgørelse (2013)
 - Justering af vandsektorloven (2015)
 - Ny årsregnskabsvejledning (2016)
 - Persondataforordning fra EU (2018)
 - Revision af kvalitetssikringsbek. (2018)
- **Udfordringer i de kommende år**
 - Øgede myndighedskrav = Større/flere udgifter

Bevæggrund for sammenlægning

- Økonomi
 - Flere til at dele omkostninger til f.eks. øgede myndighedskrav
 - På sigt lavere priser eller mindre prisstigninger end ellers
 - Færre administrationsomkostninger
 - Færre anlægsomkostninger
 - På sigt færre driftsomkostninger
- Vandkvalitet
 - På sigt nyt vandværk uden for byen, hvor der ikke er forurenede grunde i indvindingsoplandet.
- Samarbejdede allerede på flere områder
 - Fælles nødstrømsgenerator
 - Fælles netværk til fjernaflæsning af vandmålere
 - Forbindelsesledning

Bevæggrund - Økonomi

- Færre administrationsomkostninger
 - Forventet besparelse på 60.000 – 80.000 kr.
- Færre anlægsomkostninger
 - 2 færre boringer
 - Forventet besparelse på 1 – 2 mio. kr.
 - Mindre årlig afskrivning på 20.000 – 40.000 kr.
- På sigt færre driftsomkostninger
 - Nyt vandværk til erstatning for nuværende 2
 - Forventet besparelse på driften på 125.000 – 150.000 kr.
- Samlet svarende til ca. 1,50 kr. pr. m³ (30%)

Processen

- Møde med Danske Vandværker
- Nedsættelse af arbejdsgruppe (2+2)
- Udarbejdelse af fusionsdokument, hvor alle "sten" blev vendt af bestyrelserne
- Udarbejdelse af sammenlægningsaftale som generalforsamlingerne godkendte
- Vedtægtsjusteringer bl.a. med udvidelse fra 5 til 5 – 7 bestyrelsesmedlemmer
 - Få mest mulig viden med
 - Undgå kampvalg

Forløb

- **2015:** Uformel dialog mellem dialog og forventningsafstemning
- **1. kvartal 2016:** Generalforsamlingerne blev orienteret om, at bestyrelserne synes, at der skulle udarbejdes et beslutningsgrundlag for fusion, som kunne præsenteres på ekstra-ordinære generalforsamlinger i efteråret 2016.
- **1. halvår 2016:** Arbejdsgruppe bestående af 2 fra hver bestyrelse, udarbejdede et oplæg til en sammenlægningsaftale med meget stor grad af forventningsafstemning.
- **Efteråret 2016:** Ekstraordinære generalforsamling jf. vedtægterne
 - 100% opbakning fra generalforsamlingerne.
- **1. januar 2017:** Sammenlægningen er en realitet
- **Januar/februar 2017:** Sammenlægning af FAS og NETS-aftale m.m.
- **Marts 2017:** Ordinær generalforsamlinger
- **2. kvartal 2017:** Selskabet Kirkebjerg Vandværk I/S lukkes

Fremtid

- Bestyrelsens drøftelse af forsyningsstrukturen
 - 2 værker der er 50 – 60 år.
 - 6 boringer der er 39 – 78 år gamle (5 er 54 – 78 år)
- Mulige fremtidige forsyningsstrukturer
 - Fortsætte uændret med 2 værker
 - Lukke det ene og opgradere det andet
 - Bygge nyt og lukke begge
 - Købe råvand af anden vandforsyning
 - Købe rentvand af anden vandforsyning
 - Fusionere med anden vandforsyning

Anbefalinger

- Indledende dialog mellem bestyrelserne.
- Tilkendegivelse fra generalforsamlingerne, om bestyrelsen skal udarbejde et beslutningsgrundlag for en sammenlægning.
- Nedsæt en arbejdsgruppen med et mindre antal medlemmer.
- Husk at tage udgangspunkt i, hvad der er bedst for forbrugerne.
- Kigge fremad vedr. økonomien, og lav en SPT-beregning.
- Sikre viden og undgå kampvalg.
- Det er ikke Dem og Os men Vi.

A high-speed photograph of water droplets falling into a pool of water, creating concentric ripples. The background is a soft, light blue gradient. The word "Spørgsmål" is centered in a bold, blue, sans-serif font.

Spørgsmål