

## Vandrådsmøde i Esbjerg Vandråd



**Møde**  
**Dato** 20. oktober 2025 kl. 18.30  
**Sted** Gredstedbro Hotel, Vestergade 2, 6771 Gredstedbro  
**Deltagere** DIN Forsyning (referent, DIN)  
Esbjerg Kommune (EK) ved Else Starup og Mads  
JH-Dyk, ved Carsten Olsson  
Kamstrup, ved Mikkel Haldbø Nielsen  
Roager Vandværk (RO)  
Egebæk-Hviding Vandværk (EH)  
St.Darum Vandværk (STD)  
Spandet Vandværk (SP)  
Grimstrup Vandværk (GR)  
Gredstedbro Vandværk (GB)  
Høm Vandværk (HØ)  
Endrup Vandværk (EN)  
Vejrup Vandværk (VE)  
Jernvedlund Vandværk (JL)

### Fraværende

Marbæk Vandværk (MA)  
Gørding Vandværk (GØ)  
Øster Åbølling Vandværk (ØÅ)  
Hjerting Vandværk (HJ)

### Næste møde

Ikke aftalt endnu

## Dagsorden

- 18.30 Velkomst ved Formand Kurt Lund og spisning.
- 19.30 Indlæg fra JH Dyk.
- 20.00 Esbjerg Kommune, generel info.
- 20.15 Indlæg fra Kamstrup.
- 21.15 Afsluttende spørgsmål og tak for i aften.

### Indlæg fra JH DYK

Godt og fyldestgørende indlæg fra Carsten fra JH Dyk om hvilke serviceydelser de kan tilbyde i forhold til dykkerinspektioner af tanke, inspektion med drone, støvsugning af bund/rengøring, injicering af revner, rapportering og prissætning i forhold til en opgave.

En fornuftig cyklus i forhold til inspektioner af gamle betontanke er ca. hver 5 år, så har man et fornuftigt billede af om nogen dokumenterede skader bliver mere alvorlige og skal tages hånd om.

Altid opmærksomhed omkring dæksler og ventilationsrør/svanehalse da det kan være de følsomme punkter ved en gammel betontank.

En opfordring til at ved interesse at gå flere vandværker sammen om inspektion/rengøring af betontanke så der kan være en besparelse på kørsel til/fra.

### Indlæg fra Esbjerg Kommune

Mads: Takstblade

Opdatering af de nye regler for takstgodkendelser er endnu ikke fremsendt fra Danske Vandværker, så de gamle regler følges stadig.

Der er fremsendt skemaer til de respektive vandværker til udfyldelse.

Jane fra Gredstedbro Vandværk og Kurt fra Grimstrup Vandværk har haft en dialog med Danske Vandværker og det lyder til at Esbjerg Kommune vil få direkte info når de nye regler er klar og kan så efterfølgende sende information ud til alle vandværker.

Else: Beredskab og IT-sikkerhed

Opmærksomhed i forhold til at kunne klare en strømafbrydelse. Det er ikke et krav at have en nødgenerator for at sikre vandsyningen men en god ide.

Desuden opmærksomhed om information til sine kunder/forbrugere hvordan situationen er hvis strømforsyningen til vandværket forsvinder.

Få opdateret vandværkets beredskabsplan, så man er forberedt hvis beredskabssituationer opstår og brug skabelonen fra Esbjerg Kommune som inspiration.

Altid velkommen til at kontakte Else eller Mads for hjælp til beredskabsplanen.

Miljøstyrelsen har endnu ikke udsendt generelle retningslinjer i forhold til vandforsyningen i beredskabssituationer.

Vær desuden beredt i forhold til it-sikkerhed og om det er aktuelt for det pågældende vandværk i forhold til om procesdelen har en internetforbindelse eller ej.

Tag fat i jeres rådgivere i forhold til at sikre jer bedst muligt. Danske Vandværker har desuden materiale i forhold til dette.

### **Indlæg fra Kamstrup**

Spændende indlæg om alle de muligheder som Kamstrup har i deres portefølje af målertyper, hjemtagningssystemer og software.

Mikkel havde input med fra DIN Forsyning i forhold til muligheder for netværkssamarbejde. Ved interesse skal DIN Forsyning kontaktes direkte.

Spørgsmål til alle vandværker fra Henrik fra Endrup Vandværk i forhold til at kunne opnå storindkøbs fordel ved at flere vandværker går sammen om et tilbud på indkøb af vandmålere over tre år.

PowerPoint fra indlægget er vedhæftet referatet.

### **Afsluttende spørgsmål og tak for i aften**

Et spørgsmål til om vandrådet kunne være behjælpelige med at få indsamlet data på interesserede vandværker i forhold til en fælles gennemgang af beton rentvandstanke.