

VEJLE SPILDEVAND

- vand i balance

Bestyrelsesmøde

Onsdag den 4. februar 2026 kl. 8.00 - 9.45

Derefter Grundlæggende Bestyrelseskursus kl. 10.00 - 14.00



Ny efterklaringstank ved Givø Rensningsanlæg

Indholdsfortegnelse:

Pkt.	Tekst	Side
1.	Underskrift af referat fra sidste møde	2
2.	Meddelelser fra formanden	2
Drift		
3.	Økonomi: Status for 2025 og 2026	2
4.	Lukket punkt	4
5.	Status for anlægsprojekter 2026	4
Strategi		
6.	Status for overløb fra fællessystemet i 2025	5
7.	Lukket punkt	6
8.	Besøg på renseanlæg i Tyskland med 4. rensetrin	6
Øvrige punkter		
9.	Eventuelt	7

1. Underskrift af referat fra sidste møde

Der har ikke været bemærkninger til referatet, der blev udsendt til elektronisk underskrift. Alle har underskrevet referatet og det er derfor godkendt.

2. Meddelelser fra formanden

Sagsfremstilling

Formanden gennemgår de meddelelser, der er kommet siden sidste bestyrelsesmøde.

Bilag: Ingen

Sagen indstilles til orientering.

Beslutning:

Drift

3. Økonomi: Status for 2025 og 2026

Sagsfremstilling

I forhold til det reviderede budget af 4. november 2025 og det forventede resultat for 2025 er der følgende bemærkninger:

- Indtægter fra vandafledningsbidrag er højere end i 2024, da der blev vedtaget en prisstigning på 2 kr./m³ (trin 1) excl. moms. På nuværende tidspunkt er årsafregningen for 2025 ikke dannet, hvorfor der ikke kan konkluderes om det samlede vandforbrug i 2025
- Prognosen for byggemodningsprojekter er gennemgået. Der er 4 byggemodningsprojekter, der ikke er afsluttet pr. 31/12 2025 - dette medfører, at de fakturerede tilslutningsbidrag på mio.kr. 5 flyttes til 2026. Der er tale om byggemodningsprojekter ved Tinnetvej i Vonge, Pindsvinevej og Lækatvej i Børkop, Hovertoften i Uhrhøj og Ane Jacobsens vej i Brejning

- Anlægsinvesteringerne for 2025 er rekordhøj på mio.kr. 216. Heraf er der brugt mio.kr. 19 på køb af grund i Grejs og Ternevej samt mio.kr. 27 på ekstra indsats til overløb

Budget 2026

Der er følgende reguleringer til budget 2026:

- For 2026 blev der vedtaget en prisstigning på 3,50 kr./m³ (trin 1) excl. moms og indtægt fra vandafledningsbidrag opjusteret herefter
- Indtægt fra tilslutningsbidrag er fortsat høj. Der er overført mio.kr. 5 fra 2025, da projekterne ikke kunne afsluttes inden 31. december 2025
- Anlægsinvesteringerne opjusteres med mio. kr. 9, hvilket primært skyldes opjustering af anlægsudgifter til byggemodninger. Herudover er der lidt forskydninger på anlægsprojekter hen over årsskiftet – blandt til andet til det nye bassin i Børkop.

REPO-forretning (En REPO er i praksis et sikret lån, hvor værdipapiret – her obligationer – sælges med en aftale om tilbagekøb til en højere pris senere)

Der har i perioden 1. oktober til 31. december 2025 været renteindtægter t.kr. 207. I 2. halvår af 2025 har der været behov for likviditet, hvorfor der ved forfald på 2. aconto i september samt ved udgangen af 2025 er udnyttet maksimal REPO på mio. 91. Dette betyder, at renteindtægten fra obligationerne er nedskrevet med renteudgiften til REPO.

	2020 - 2023	2024	1/1-30/9 2025	1/10-31/12 2025	Samlet
Rente obligationer	2.471.000	2.592.000	1.165.000	207.000	6.435.000
Sparet negativ indlånsrente	875.000	0	0	0	875.000
Netto realiseret kurstab	-3.695.000	-25.000	-7.000	-2.000	-3.729.000
	-349.000	2.567.000	1.158.000	205.000	3.581.000
Urealiseret kursregulering	-1.574.000	503.000	82.000	4.000	-985.000

Direktøren vil på mødet gennemgå status for 2025 og budget for 2026 nærmere.

Bilag 1: Foreløbigt resultat for 2025

Bilag 2: Budget for 2026

Sagen indstilles til orientering

Beslutning:

4. Lukket punkt

5. Status for anlægsprojekter 2026

Sagsfremstilling

På hvert bestyrelsesmøde fremlægges en oversigt over de væsentligste anlægs- og vedligeholdelsesarbejder. Arbejderne er forsynet med en farvekode, der signalerer om projektet har den forventede status. **Rød** farve angiver at tids- eller økonomiplanen ikke følges, **Gul** farve angiver, at der er risiko for, at der opstår problemer med tids- og økonomiplanen, mens **grøn** farve angiver at tids- og økonomiplanen følges.

Oversigten vil blive gennemgået af direktøren på mødet.

Bilag 3: Status for anlægsprojekter 2026 (Trafiklys-opgørelse)

Sagen indstilles til orientering.

Beslutning:

Strategi

6. Status for overløb fra fællessystemet i 2025

Sagsfremstilling

Der er 100 overløb i drift på den fælleskloakerede del af Vejle Spildevands forsyningsområde i Vejle Kommune. Over en årrække er omkring 50 overløb taget ud af drift i bl.a. Jelling, Egtved, Bredballe, Hornstrup, Bredal, Assendrup, Grønbjerg, Aagaard, Børkop mv. pga. den løbende separeringsindsats eller andre tiltag.

Projekt Bedre Badevand har også betydet en stor reduktion af overløb fra Vejle renseanlæg samt bygværkerne ved havnerundkørslen og ved transformerstationen ved Toldbodvej. Give renseanlæg er under ombygning og får i år dels større hydraulisk kapacitet dels ny efterklaringstank, hvilket vil reducere overløbene betydeligt. Tilsvarende er bassinkapaciteten i Børkop også under udbygning, så overløbene også her reduceres meget.

2025 var nedbørsmæssigt et år med begrænset nedbør. I Vejle By blev der således målt 763 mm, hvor middel ligger omkring 800 mm. Der er derfor tale om et mere normalt år sammenlignet med 2023 og 2024, hvor der blev sat rekord med en nedbør på 1250 mm og 1313 mm.

Ud fra målinger og modelberegninger er det beregnet, at systemet i 2025 aflastede ca. 781.000 m³ til vandmiljøet. Dette er ca. 499.000 m³ mindre end i 2024.

Samlet set aflastes 502.000 m³ ud af de 781.000 m³ til Vejle Fjord – enten direkte eller via vandløb.

FAKTA

Med en anslået koncentration af Total-N (kvælstof) i overløbsvand på 10 mg/liter belaster disse overløb Vejle fjord med ca. 8 tons N pr. år. Dette svarer til ca. 4% af indsatsbehovet og ca. 1 procent af belastningen af Vejle Fjord¹. Til sammenligning udgør belastningen fra landbrug mere end 70% af den samlede belastning af Vejle Fjord (Jylland og Fyn).

Fremadrettet vil den fortsatte separeringsindsats i bl.a. Mølholm, Bredballe, Egtved, Give Skærup, Vonge, Grejs mv. medføre en yderligere reduktion til vandmiljøet de kommende år.

¹ Vandområdeplan 2021-2027 - Juni 2023 (www.mst.dk)

Direktøren vil på mødet gennemgå udviklingen af overløb siden selskabets dannelse i 2010.

Bilag: Ingen

Sagen indstilles til orientering.

Beslutning:

7. Lukket punkt

8. Besøg på renseanlæg i Tyskland med 4. rensetrin (Å)

Sagsfremstilling

Sammen med 7 andre selskaber deltog Vejle Spildevand i en studietur den 26. – 27. januar 2026 til Warburg i Tyskland.

Studieturen var arrangeret af Krüger og formålet var at se på 2 renseanlæg, der har etableret 4. rensetrin i fuld skala.

Krüger har peget på en mulighed for at deltage i et MUDP-projekt, hvor et ozon-anlæg kan opføres som et fuldskala-anlæg i Vejle sammen med Aarhus Universitet og Krüger/Veolia.

Der er mulighed for at opnå op til 50 % støtte til projektet, hvor støttemidlerne tildeles for perioden 2027 – 2030.

Ansøgningen skal udarbejdes i 2. kvartal, så der vil foreligge en indstilling omkring ansøgningen til næste bestyrelsesmøde.

Der er tidligere sendt udløbsprøver fra Vejle renseanlæg til Schweiz til analyse af de miljøfremmende stoffer, hvor EU har stillet krav om øget rensning inden 2032.

Analyserne indikerer, at der skal bygges et anlæg på omkring 1.100 m², der vil koste omkring mio.kr. 50.

På mødet vil direktøren orientere nærmere om anlæggenes opbygning og de opnåede rensresultater.

Bilag: Ingen.

Sagen indstilles til orientering.

Beslutning:

Øvrige punkter

9. Eventuelt (Å)

Bemærkninger under eventuelt:

Mødet hævet kl.

Christian Fini

Gerda Haastrup Jørgensen

Bent Olsen

Svend Erik Nielsen

Søren Peschardt

Torben Sundgaard

Birgitte Seest Marquart

Ole Dregaard

Morten Kristensen