

# **REFERAT Energi Viborg Vand A/S d. 05-12-2025**

**Mødedato** Fredag d. 05. december 2025 kl. 09:00

**Mødested** Energi Viborg, Industrivej 15, 8800 Viborg

## Indholdsfortegnelse

Information om bestyrelsen pr. 1. januar 2026.....	3
Status på evt. fusion af brancheforeninger.....	5
Overtagelse af Sdr. Rind Vandværk.....	7
Overtagelse af Sparkær Vandværk.....	9
Filterskyllevand fra private vandværker.....	12
Slamhåndtering - Status og fremtidig strategi.....	16
Status strategiarbejde.....	19
Budgetopfølgning pr. 31. oktober 2025.....	22
Budget for 2026.....	25
Fastsættelse af takster for 2026 – Drikkevand.....	30
Fastsættelse af takster for 2026 – Spildevand.....	33
Generel orientering.....	38
Bestyrelsens kvarter.....	40
Underskriftsblad.....	42

## **Punkt 1: Information om bestyrelsen pr. 1. januar 2026**

### **Beslutning**

Orienteringen blev taget til efterretning.

ESDH-nr.: 24-0323-2538207

Ansvarlig: MU

## Information om bestyrelsen pr. 1. januar 2026

Efter afholdt kommunalvalg den 18. november 2025 er det oplyst, at følgende partier har repræsentanter i Energi Viborg A/S' bestyrelse:

- Bestyrelsesformand: C Konservative
- Næstformand: Æ Danmarksdemokraterne
- Menigt medlem: A Socialdemokratiet
- Menigt medlem: Æ Danmarksdemokraterne
- Menigt medlem: O Dansk Folkeparti

Der afholdes konstituerende møde i det nye byråd den 10. december 2025.

Der forventes afholdt ekstraordinær generalforsamling den 9. januar 2026 i såvel moderselskab som datterselskaber.

## BILAG

Ingen.

## DIREKTØREN INDSTILLER

at bestyrelsen tager orienteringen til efterretning.

## **Punkt 2: Status på evt. fusion af brancheforeninger**

### **Beslutning**

Orienteringen blev taget til efterretning.

ESDH-nr.: 24-0323-2536720

Ansvarlig: FLH

## Status på evt. fusion af brancheforeninger

I forlængelse af orienteringen om en evt. fusion af de tre brancheorganisationer Dansk Fjernvarme, Cirkulær og DANVA har direktør Carl-Emil Larsen den 6. november 2025 fremsendt følgende orientering:

*"Formandskaberne for de tre foreninger Dansk Fjernvarme, Cirkulær og DANVA har i går afholdt fællesmøde med henblik på at følge op på de hidtidige drøftelser i bestyrelserne og medlemskredsen. Formandskaberne konstaterer, at der for nuværende ikke er den nødvendige opbakning til en sammenlægning / fusion og dermed en nedlæggelse af de tre foreninger. På den baggrund har formandskaberne besluttet, at der frem til bestyrelsesmøderne i de respektive foreninger arbejdes videre med en model for et formaliseret samarbejde med udgangspunkt i model A (i det af PLUSS udarbejdede oplæg). Dette oplæg drøftes videre på de respektive bestyrelsesmøder i henholdsvis slut november og start december.*

*Som konsekvens heraf, annulleres det aftalte fælles bestyrelsesmøde den 28. november, indtil et fælles grundlag for det videre arbejde er udarbejdet."*

Der afholdes regionalmøde i DANVA den 4. december 2025 med bl.a. dette emne på dagsordenen, hvorfor der på bestyrelsesmødet kan orienteres om seneste nyt.

## BILAG

Ingen.

## DIREKTØREN INDSTILLER

at bestyrelsen tager orienteringen til efterretning.

## **Punkt 3: Overtagelse af Sdr. Rind Vandværk**

### **Beslutning**

Indstillingen blev godkendt.

ESDH-nr.: 24-0323-2536916

Ansvarlig: FLH

## **Overtagelse af Sdr. Rind Vandværk**

Energi Viborg Vand (EVV) har siden starten af 2025 været i dialog med Sdr. Rind Vandværk omkring i første omgang en byportsaftale sidenhen en overtagelse af Sdr. Rind Vandværk. Sdr. Rind Vandværks forbrugere har på baggrund heraf vedtaget på en ekstraordinær generalforsamling, at de ønsker, at EVV overtager drikkevandsforsyningen pr. 1. januar 2026.

Sdr. Rind Vandværk har et ledningsnet på ca. 14 km, som tillægges EVV (som har lidt over 600 km). Det årlige forbrug af drikkevand i Sdr. Rind er ca. 25.000 m<sup>3</sup> fordelt på 180 målere.

### **Økonomi**

Med afsæt i ovenstående nøgletal forventes overtagelsen at genere en omsætning på ca. 0,2 mio. kr. pr. år. En stor del af ledningsnettet i det åbne land er relativt nyt og anlagt i perioden fra 1995 til ca. 2003. Samlet set vurderes ledningsnettet at være på niveau med EVV's nuværende ledningsnet.

I forbindelse med overtagelsen betaler hver forbruger et hovedanlægsbidrag til EVV (5.964 kr.) og vil herefter være tilsluttet EVV på lige fod med øvrige kunder i EVV's forsyningsområde.

I første halvdel af 2026 forventes målerparken i Sdr. Rind udskiftet, således data kan hjemtages automatisk.

Overtagelsen af Sdr. Rind Vandværk vil ikke medføre behov for nyansættelser i driften.

Overtagelsen af Sdr. Rind Vandværk vil forøge EVV's netvolumen og forventes at give et tillæg til indtægtsrammen.

### **Overgang**

Sdr. Rind Vandværk står for at afregne 2025 og herefter overgår opgaven til EVV. Eventuelt indestående hos Sdr. Rind Vandværk overdrages til EVV og modregnes hovedanlægsbidraget.

## **BILAG**

Ingen.

## **DIREKTØREN INDSTILLER**

at bestyrelsen godkender overtagelsen af Sdr. Rind Vandværk pr. 1. januar 2026.

## **Punkt 4: Overtagelse af Sparkær Vandværk**

### **Beslutning**

Indstillingen blev godkendt.

ESDH-nr.: 24-0323-2536919

Ansvarlig: FLH

## Overtagelse af Sparkær Vandværk

Energi Viborg Vand (EVV) har siden 2016 leveret ca. halvdelen af drikkevandet til Sparkær By og omegn via en byportsaftale.

EVV har siden 2016 driftet Sparkær Vandværk og ledningsnettet og har således et godt kendskab til det samlede ledningsnet, hvoraf en stor del blev saneret i forbindelse med gennemførelse af kloakseparering af byen i 2023/2024.

Sparkær Vandværk indstillede tidligere i år egenproduktionen, og alt drikkevand leveres nu fra EVV.

Sparkær Vandværk har hidtil ønsket at fortsætte som selvstændigt vandværk. Sparkær Vandværk har dog i efteråret 2025 på en ekstraordinær generalforsamling vedtaget, at de ønsker, at EVV overtager drikkevandsforsyningen pr. 1. januar 2026.

Der har historisk været to vandværker i Sparkær, og det er hensigten at videreføre det ene vandværk som trykforøgerstation, så trykforholdene i området er tilfredsstillende.

Sparkær Vandværk har et ledningsnet på ca. 29 km, som tillægges EVV (som har lidt over 600 km). Det årlige forbrug af drikkevand er ca. 38.000 m<sup>3</sup> fordelt på 366 målere.

### Økonomi

Med afsæt i ovenstående forventes overtagelsen at genere en omsætning på ca. 0,5 mio. kr./år.

Der har siden EVV's overtagelse af driften i 2016 kun været ganske få ledningsbrud, og generelt forventes ikke større investeringer i ledningsnettet de kommende år.

I forbindelse med overtagelsen betaler hver forbruger et hovedanlægsbidrag til EVV (5.964 kr.) og vil herefter være tilsluttet EVV på lige fod med øvrige kunder i EVV's forsyningsområde.

I løbet af første halvdel af 2026 forventes målerparken udskiftet, således data hjemtages automatisk.

Overtagelsen af Sparkær Vandværk vil ikke medføre behov for nyansættelser i driften.

Overtagelsen af Sparkær Vandværk, vil forøge EVV's netvolumen og forventes at give et tillæg til indtægtsrammen.

### Overgang

Sparkær Vandværk står for at afregne 2025 og herefter overgår opgaven til EVV. Eventuelt indestående hos Sparkær Vandværk overdrages EVV og modregnes hovedanlægsbidraget.

## BILAG

Ingen.

## DIREKTØREN INDSTILLER

at bestyrelsen godkender overtagelsen af Sparkær Vandværk pr. 1. januar 2026.

## **Punkt 5: Filterskyllevand fra private vandværker**

### **Beslutning**

Indstillingen blev godkendt.

ESDH-nr.: 24-0323-2536920

Ansvarlig: FLH

## Filterskyllevand fra almene vandværker

Energi Viborg Vand (EVV) ønsker at harmonisere opkrævningen af vandaflædningsbidrag for filterskyllevand fra de almene vandværker i Viborg Kommune.

Filterskyllevand stammer fra regenerering af filtre på vandværkerne og indeholder rester af jern og mangan mm., der ikke bundfældes i filterskyllevandstanken inden afledning til nedsivning, recipient eller kloaksystem.

Ifølge den gældende betalingsvedtægt pkt. 3.2 skal EVV opkræve vandaflædningsbidrag fra alle kloakerede ejendomme, og hermed også for afledning af filterskyllevand, der bliver tilført selskabets spildevandsanlæg (regn- og spildevand).

Der er mere end 70 vandværker i Viborg Kommune, hvoraf ca. halvdelen afleder filterskyllevand til EVV's kloaksystem enten via spildevandsledninger til renseanlæg eller regnvandsledninger med udledning til recipient. Ved en gennemgang af vandværkernes afløbsforhold kan det konstateres, at der er en uens eller manglende opkrævning af det filterskyllevand, der ledes til EVV's kloaksystem. Dette ønsker EVV at harmonisere med hensyn til registrering og betaling.

Andre forsyninger differentierer mellem afledning af filterskyllevand til spildevandsledninger/renseanlæg og via separate regnvandsledninger med udledning til recipient. Filterskyllevand, der ledes til spildevandsledninger og renseanlæg, afregnes alle steder med det fulde vandaflædningsbidrag, mens filterskyllevand tilsluttet separate regnvandsledninger med udledning til recipient afregnes med et nedsat vandaflædningsbidrag.

Trappemodellen for erhverv er gældende ved betaling af almindeligt vandaflædningsbidrag for afledning af filterskyllevand til spildevandsledninger og renseanlæg.

Ved at sammenligne EVV's ledningsnet med tilsvarende forsynings ledningsnet og tilhørende omkostninger til anlæg og drift af det separate regnvandssystem vurderes det, at omkostningerne til regnvandsledninger, bassiner mm. udgør ca. 25 % af vandaflædningsbidraget.

Der er stor variation i afledningsbidraget for filterskyllevand til regnvandsledninger med udledning til recipient hos de forsyninger, der har en særskilt takst for filterskyllevand. Hos Halsnæs Forsyning opkræves der alene det fulde tilslutningsbidrag, mens der hos Rebild Forsyning opkræves 15 % af vandaflædningsbidraget (trin 1). Hos Favrskov Forsyning opkræves 30 % af vandaflædningsbidraget ved afledning til separate regnvandsledninger. Det anbefales derfor, at en reduceret takst for afledning af filterskyllevand til separate regnvandsledninger fastsættes til 25 % af vandaflædningsbidraget (trin 1), der kan reduceres efter trappemodellen for erhverv.

For at sikre en korrekt afregning af filterskyllevand vil EVV kræve, at det enkelte vandværk opsætter en flowmåler til registrering af det filterskyllevand, der afledes til kloaksystemet, hvis en sådan ikke findes i forvejen. Alternativt kan der opkræves en andel af den udpumpede vandmængde. Sædvanligvis udgør filterskyllevandsmængden ca. 2 % af den udpumpede vandmængde.

Som eksempler på betaling for filterskyllevand fra almene vandværker er her 3 eksempler på afregning af filterskyllevand:

#### 1. Mindre alment vandværk

Mindre alment vandværk med årlig udpumpet vandmængde på 30.000 m<sup>3</sup> afledning af filterskyllevand til fælles-/spildevandskloak uden monteret flowmåler:

Beregnet filterskyllevandsmængde på 2 % svarer til 600 m<sup>3</sup>. De første 500 m<sup>3</sup> afregnes med fuldt vandafledningsbidrag, og de resterende 100 m<sup>3</sup> afregnes efter trappemodeller trin 2. Samlet vil vandværket blive opkrævet 33.895 kr. inkl. moms i 2025-priser.

Ved et tilsvarende indre alment vandværk med årlig udpumpet vandmængde på 30.000 m<sup>3</sup> afledning af filterskyllevand til separat regnvandskloak uden monteret flowmåler:

Beregnet filterskyllevandsmængde på 2 % svarer til 600 m<sup>3</sup>, der afregnes til 25 % af vandafledningsbidraget. Samlet vil vandværket blive opkrævet 8.766 kr. inkl. moms i 2025-priser.

#### 2. Kølvrå

EVV's eget vandværk i Kølvrå afregner for afledning af filterskyllevand til fælles-/spildevandssystemet. Her afregnes ca. 1.000 m<sup>3</sup> filterskyllevand til det fulde vandafledningsbidrag svarende til 58.440 kr. inkl. moms i 2025-priser. Dette vil i 2027 kunne reduceres til 52.595 kr. inkl. moms i 2025-priser grundet trappemodellen. I Kølvrå er der ikke mulighed for at ændre afledning af filterskyllevand til nedsivning, hvorfor dette fortsat skal afledes til kloaksystemet.

#### 3. Nordværket

Fra Nordværket leder EVV's vandværk ca. 12.000 m<sup>3</sup> filterskyllevand til det separate regnvandssystem. Dette vil svare til en afregning på ca. 175.320 kr. inkl. moms i 2025-priser.

EVV anbefaler, at harmonisering af betaling for filterskyllevand gøres gældende fra 1. januar 2027. Dette giver de almene vandværker mulighed for i løbet af 2026 dels i nødvendigt omfang at justere taksterne og dels opsætte afregningsflowmålere til filterskyllevand på vandværket.

## **BILAG**

Ingen.

## DIREKTØREN INDSTILLER

at bestyrelsen godkender, at

- a) EVV harmoniserer taksterne for afledning af filterskyllevand til EVV's kloaksystem, og
- b) taksten for filterskyllevand til regnvandssystemet fastsættes til 25 % af vandafledningsbidraget (trin 1), og
- c) EVV kræver afregning af filterskyllevand efter en opsat flowmåler på det enkelte vandværk, og
- d) EVV opkræver 2 % af den udpumpede vandmængde, hvis filterskyllevandsmængden ikke er registreret via en flowmåler.

at bestyrelsen godkender, at taksterne for afledning af filterskyllevand gøres gældende fra 1. januar 2027.

## **Punkt 6: Slamhåndtering - Status og fremtidig strategi**

### **Beslutning**

Indstillingen blev godkendt.

ESDH-nr.: 24-0323-2537544

Ansvarlig: FLH

## Orientering om status på fremtidens slamhåndtering

På bestyrelsesmødet den 26. august 2022 besluttede bestyrelsen i sag nr. 3, at spildevandsslam fra Energi Viborg Vands (EVV) renseanlæg på sigt ikke længere skulle udbringes på landbrugsjord, men at der i stedet skule findes en alternativ metode til bortskaffelse af slam, og gerne i et samarbejde med andre forsyninger.

Efter en periode med kontakter til andre forsyninger mødtes 10 forsyninger i slutningen af 2024 hos EVV for at drøfte, hvad de enkelte forsyninger havde af planer for fremtiden, om der kunne etableres et potentielt samarbejde, og hvilke teknologier der kunne være relevante for en fælles slamløsning, herunder hvorledes man i fremtiden kan udvinde fosfor fra restprodukter til genanvendelse på f.eks. landbrugsjord.

På mødet blev det aftalt, at det ville være interessant at se ind i relevante teknologier, og om der kunne være et grundlag for et fremtidigt samarbejde. Det blev samtidigt aftalt at finde en procesfacilitator til at drive det videre arbejde for de 10 forsyninger.

Der har siden foråret således været afholdt en række styre- og arbejdsgruppemøder, besigtigelser af relevante teknologier og workshops, hvor der dels er fulgt op på besigtigelser og dels blevet drøftet muligheder og begrænsninger for de potentielle slambehandlingsteknologier.

Status på samarbejdet ultimo 2025 er, at der ud fra en bred palette af teknologier fremadrettet fokuseres på en enkelt teknologi – monoforbrænding, hvis der skal etableres en fælles løsning for flere forsyninger. Da der i Tyskland er en beslutning om, at slam fra større renseanlæg fra 2029 ikke længere må køres på landbrugsjord, og at der skal udvindes fosfor fra restprodukterne, er fosforudvindingen et marked i stor vækst med mange nye teknologier på markedet, som også kunne være interessante i en dansk kontekst.

Det videre arbejde i 2025 vil være en fiktiv central slamløsning for at vurdere de samlede omkostninger til transport og slamforbrænding. Det er en forudsætning, at anlægget placeres hvor der er mulighed for at aftage varmen fra slamforbrændingen.

Der er stor opmærksomhed i branchen på håndtering af slam i fremtiden. Senest er en stor jysk forsyning blevet optaget i samarbejdet med de 10 forsyninger omkring en fælles slamhåndteringsløsning, og der har været henvendelser fra flere forsyninger, der parallelt arbejder med samme emne.

Det vurderes, at en fælles løsning til håndtering af slam fra renseanlæg ved forbrænding tidligst kan være etableret om 5-10 år, men at det vil være en sikker og veldokumenteret metode til at håndtere et miljøproblem på i fremtiden.

## BILAG

Ingen.

## DIREKTØREN INDSTILLER

at orienteringen tages til efterretning, og

at bestyrelsen godkender, at EVV fortsætter arbejdet med en fælles løsning sammen med andre forsyninger om den fremtidige slamhåndtering.

## **Punkt 7: Status strategiarbejde**

### **Beslutning**

Orienteringen blev godkendt.

## Status strategiarbejde

Strategiarbejdet, udmøntet i strategiprojektet, skrider fremad i varierende hastighed.

En kort oversigt over status på projekterne er oplyst herunder.

Som det fremgår af oversigten, er ikke alle projekter i grønt, og det kan konstateres, at der ikke har været tilstrækkelige ressourcer til rådighed til at drive alle projekterne frem i den hastighed, som det var forventet og ønskeligt.

Ledelsen i Energi Viborg vil genbesøge projekterne og vurdere, hvilken tidsplan, der skal lægges på de enkelte projekter.

Denne nye tidsplan vil blive forelagt for bestyrelsen i starten af 2026.

Projekt navn	Stade	Bemærkninger:
Samarbejde/partnerskab mellem EV og VK inden for VE		Der arbejdes med kommunen med at få en sag for KMU, hvor VK godkender, at EV etablerer solceller på VK's tage.
Investering i vedvarende energi		Efter aftale med bestyrelsen ikke igangsat.
Udvidet og tilpasset produktportefølje for strøm		Endnu ikke indgået aftale med 3. part om ladestandere. Markedet ændrer sig ved energiafgiftens nedsættelse 1/1 2026, men stadig relevant.
Dialog med kunder om bæredygtighed		Kundetilfredshedsundersøgelse gennemført. Klar til at indkalde interesserede kunder til et "kundepanel" i 2026.
Informationsmateriale og kampagner		Kommunikationsafdelingen udfører en vigtig rolle i at informere om tiltag i EV.
Adfærd ændringer til øget bæredygtighed		I forbindelse med indretning af naboejendom er der stort fokus på at forbedre vilkårene for håndtering af affald med indretning af containerplads m.v.
Optimeret kørsel i arbejdstid		Endnu ikke planlagt kurser el.lign. Der pågår overvejelser om at forbedre muligheder for kørselsplanlægning.
Grundvandsbeskyttelse		Der er indgået partnerskabsaftale med Hedeselskabet, indgået aftale med landinspektør til senere lodsejerforhandlinger, og der samarbejdes med Viborg Kommune om indkøb af jord.
Onboarding		Der er igangsat et stort arbejde med onboardingprocesser i koncernen, herunder igangværende implementering af HR-system, der understøtter de påkrævede flows.

Projekt navn	Stade	Bemærkninger:
Måling og reduktion af lattergas og metangas		Der sker måling og arbejdes med reduktion. Også i fokus ved nyt VCR
Bæredygtig håndtering af regnvand		Tilegnede erfaringer er implementeret i dagligdagen med et mål om at efterleve det strategiske mål.
Bæredygtig jordhåndtering		Der er indsamlet erfaringer, og EV's ønsker til VK om etablering af ressourceplads er videregivet. Der er afholdt yderligere møde, hvorpå der mangler tilbagemelding fra VK.
Asset management for forlængelse af levetid		Der er ikke igangsat et konkret projekt, men der arbejdes som daglig rutine med planlægning af datadrevet investeringer. Der arbejdes i branchen på at få værktøjer til håndtering af asset management, hvor EVV deltager i ERFA-gruppe under DANVA.
Natur på egne arealer		Der arbejdes løbende på "Vild med vilje"-konceptet, når der etableres bassiner. Der er indsamlet erfaringer hos VK.
Proaktivt samarbejde med VK indenfor vand og spildevand		Der er etableret et årshjul med mødeaktivitet mellem de to organisationer.
Bæredygtighed som en parameter i indkøb		Der foreligger et internt Code of Conduct, som skal implementeres som grundlag for krav til eksterne leverandører.
Energioptimering af egne bygninger		Der er p.t. ikke igangsat konkrete energioptimeringstiltag, men en del af koncernens bygninger er i fokus.
Sol- og vindenergi på egne anlæg		Der er oplagt solceller på EVI's lagerbygning, og erfaringerne herfra, sammen med erfaringer fra solceller ved Karup Renseanlæg, kan bruges i det videre forløb
Elektrificering af biler, maskiner og værktøj		Kortlægning af bilpark er afsluttet.

## BILAG

Ingen.

## DIREKTØREN INDSTILLER

at orienteringen tages til efterretning.

## **Punkt 8: Budgetopfølgning pr. 31. oktober 2025**

### **Beslutning**

Orienteringen blev taget til efterretning.

### **Bilag**

Budgetopfølgning pr. 31. oktober 2025 for Energi Viborg Vand A/S (Drikkevand)

Budgetopfølgning pr. 31. oktober 2025 for Energi Viborg Vand A/S (Spildevand)

ESDH-nr.: 24-0323-2535944

Ansvarlig: THS

## Budgetopfølgning pr. 31. oktober 2025

Budgetopfølgningerne i selskabet udarbejdes på baggrund af selskabets bogholderi, som ajourføres for foregående måned frem til afregning af moms den 25. i hver måned.

### Drikkevandsforsyningen

Budgetopfølgningen pr. 31. oktober 2025 udviser et overskud på 17.039 t.kr.

Den bogførte omsætning overstiger den budgetterede omsætning for året. Der er afregnet for faktisk forbrug for årets første 3 kvartaler og opkrævet aconto for 4. kvartal. Der kan således ske justeringer ved opgørelse af faktisk forbrug ved årets afslutning.

Under omkostningerne er afvigelserne fordelt på drift af vandværker og ledningsnet, løn- og personaleudgifter samt administrationsomkostninger. På lønområdet er der indregnet omkostninger til en ekstra medarbejder, men der planlægges ikke nye ansættelser, så her forventes et mindre forbrug i 2025 end budgetteret. Færre medarbejdertimer betyder også, at færre lønomkostninger fordeles til drifts- og anlægsarbejder, så der er indregnet besparelser på 500 t.kr. til lønomkostninger og 1,5 mio. kr. til lønfordeling. Som følge heraf er forventningen til omkostninger til drift og vedligehold af anlæg reduceret med 750 t.kr.

Der forventes et overskud før regulering for over-/underdækning på 11.864 t.kr. i 2025.

Investeringerne udgør 9.015 t.kr. pr. 31. oktober. Indtægter fra tilslutningsbidrag udgør 1.235 t.kr.

Driftsomkostninger og investeringer finansieres gennem årets drikkevandsbidrag samt indestående pr. 31. december 2024.

### Spildevandsforsyningen

Budgetopfølgningen pr. 31. oktober 2025 udviser et overskud på 95.616 t.kr.

Omsætningen følger det budgetterede niveau med en afvigelse fra budgettet på 1 %. Ca. 40 % af omsætningen i spildevandsaktiviteten er opkrævet som aconto og afregnes efter forbrug ved årsafslæsnings 31. december.

Der er flere afvigelser mellem budget og realiseret forbrug. En væsentlig afvigelse ses under administrationsomkostninger, hvor der er en afvigelse på 7,1 mio. kr., der skyldes, at lønfordelingen gennem tidsregistrering flytter omkostninger fra løngruppen ud på drifts- og anlægsopgaver. En meget stor andel af timer er registeret på administrative driftsopgaver, hvor der til sammenligning i tidligere år blev registeret flere timer på f.eks. planlægning af anlægsarbejder. Tidsregistreringen undersøges yderligere, og der kan inden regnskabsafslæggelsen ske en omkontering, hvis det konstateres, at medarbejdere har anvendt forkerte projekter i deres tidsregistrering.

Vandselskabet har i efteråret modtaget afgørelse fra Skat om den skattemæssige værdiansættelse af selskabets aktiver. Det har medført en større tilbagebetaling af tidligere betalte skatter samt en rentegodtgørelse for perioden 2012-2023. Rentegodtgørelsen på 24,7 mio. kr. er indtægtsført og indregnet i prognosen for overholdelse af indtægtsrammen. I forhold til indtægtsrammeopgørelsen er der mulighed for at indregne indtægten over en flerårig periode. Det vil blive vurderet ved udarbejdelsen af regnskab 2025, om selskabet skal gøre brug af muligheden. I prognosen i budgetopfølgningen er den fulde renteindtægt indregnet som en indtægt i 2025.

Der forventes et overskud før over-/underdækning på 65.248 t.kr. i 2025.

Investeringerne udgør 159.346 t.kr. pr. 31. august. Indtægter fra tilslutningsbidrag udgør 5.245 t.kr.

Driftsomkostninger og investeringer finansieres gennem årets spildevandsbidrag samt indestående pr. 31. december 2024.

## **BILAG**

1. Budgetopfølgning pr. 31. oktober 2025 for Energi Viborg Vand A/S (Drikkevand)
2. Budgetopfølgning pr. 31. oktober 2025 for Energi Viborg Vand A/S (Spildevand)

## **DIREKTØREN INDSTILLER**

at budgetopfølgningerne tages til efterretning.

## **Punkt 9: Budget for 2026**

### **Beslutning**

Indstillingen blev godkendt.

### **Bilag**

Udkast til budget 2026 for Energi Viborg Vand A/S, drikkevandsforsyningen

Udkast til budget 2026 for Energi Viborg Vand A/S, spildevandsforsyningen

Investeringer 2026-2035 i Energi Viborg Vand A/S, spildevandsforsyningen

ESDH-nr.: 24-0323-2535950

Ansvarlig: THS

## Budget for 2026

Energi Viborg Vand A/S er regnskabsteknisk opdelt i to: Drikkevandsforsyningen og Spildevandsforsyningen. Dette er ikke alene et krav i henhold til lovgivningen, men også en praktisk foranstaltning for bedst muligt at kunne følge op på økonomien i selskabet. Således er der i overensstemmelse hermed udarbejdet 2 budgetter.

Budgetterne er udarbejdet med baggrund i budget 2025, forventet regnskab for 2025 samt forventninger til driftsaktiviteter og investeringer i 2026.

Begge forsyninger er underlagt Vandsektorloven og underlagt økonomisk regulering og får udmeldt 2 indtægtsrammer. Indtægtsrammerne fastsættes årligt, og der opgøres en differencesaldo for forsyningselskabets over-/underdækning i forhold til forbrugerne. Et vandselskab må ikke have en differencesaldo i forbrugernes favør på mere end 3 pct. af den økonomiske ramme i mere end 4 på hinanden følgende år.

### Drikkevandsforsyningen

Drikkevandsforsyningens samlede driftsbudget for 2026 udgør følgende:

Indtægter i alt	29.228 t.kr.
Udgifter i alt	-21.022 t.kr.
<u>Årets overskud før skat</u>	<u>8.206 t.kr.</u>

Årets resultat vil i lighed med tidligere år blive anvendt til investeringer i henhold til investeringsbudget samt afdrag på gæld.

Indtægtsrammen for 2026 udgør 31.717 t.kr. Differencesaldoen udviser pr. 31. december 2024 en gæld på 3.064 t.kr. til forbrugerne. Hertil kommer en forventet overdækning i 2025 på 2.931 t.kr. Med de foreslåede indtægter vil selskabet have en gæld til forbrugerne på 1.650 t.kr. ved udgangen af 2026.

Indtægterne i reguleringsregnskabet – opgørelsen af overholdelsen af indtægtsrammen – afviger fra indtægterne i driftsresultatet. De periodiserede tilslutningsbidrag fra 2017 og fremefter skal indregnes i reguleringsregnskabet, mens det i driftsresultater er periodiseringen af alle modtagne tilslutningsbidrag, der indregnes.

*Overholdelse af indtægtsramme 2026*

Indtægterne i budgettet opgøres således:

Salg af vand og faste bidrag	23.741 t.kr.
Øvrige indtægter	1.000 t.kr.
Afskrivning på tilslutningsbidrag 2017-2026	631 t.kr.
<u>Finansielle indtægter</u>	<u>2.000 t.kr.</u>
Indtægter i reguleringsregnskabet	27.372 t.kr.

Dermed overholder budgettet den økonomiske ramme i 2026 på 31.717 t.kr.

*Driftsbudgettet*

Der er i 2026 budgetteret med uændret bemanning til varetagelse af både drift- og administrationsopgaver efter, at der i 2025 er overført 2 medarbejdere fra Energi Viborg A/S til drikkevandsforsyningen.

Under administrationsomkostninger indgår bidrag til fællesomkostninger i Energi Viborg på 6.197 t.kr.

*Investeringer*

Investeringsbudgettet på netto 24.050 t.kr. fordeler sig som følger:

Vandværker og vandtårne	-1.350 t.kr.
Udstykninger/tilslutninger	-2.850 t.kr.
Ledningsnettet	-7.970 t.kr.
Målere	-1.050 t.kr.
<u>Grundvandsbeskyttelse</u>	<u>-11.000 t.kr.</u>
Investeringer i alt	-24.170 t.kr.
<u>Tilslutningsbidrag</u>	<u>3.000 t.kr.</u>
<b><u>Investeringer fratrukket tilslutningsbidrag</u></b>	<b><u>-21.170 t.kr.</u></b>

Specifikation af anlægsinvesteringerne fremgår af vedlagte bilag.

Det skal bemærkes, at udgifter til grundvandsbeskyttelse både kan være i form af investeringer i anlæg, men også som f.eks. dyrkningsaftaler, der ikke giver selskabet fysiske aktiver. Der er i budgettet afsat en ramme på 11 mio. kr.

Budgettet medfører et likviditetsunderskud for 2026 på 13.503 t.kr., når årets overskud korrigeres for investeringer, afskrivninger og afdrag på lån.

**Spildevandsforsyningen**

Spildevandsforsyningens samlede driftsbudget for 2026 udgør følgende:

Indtægter i alt	172.321 t.kr.
Udgifter i alt	-167.952 t.kr.
<u>Årets overskud før skat</u>	<u>4.369 t.kr.</u>

Årets resultat vil i lighed med tidligere år blive anvendt til investeringer i anlæg i henhold til investeringsbudget samt til afdrag på optagne lån.

Spildevandsforsyningens indtægtsramme er 195.023 t.kr. i 2026.

Som nævnt under budgettet vedr. drikkevandsforsyningen opgøres indtægterne i reguleringsregnskabet på anden måde end i årsregnskabet, idet også tilslutningsbidrag skal indregnes. Også i spildevandsforsyningens reguleringsregnskab afskrives tilslutningsbidrag, og der må i reguleringsregnskabet modregnes for tab på debitorer i opgørelsen af indtægter.

#### *Overholdelse af indtægtsramme 2026*

Indtægterne i budgettet opgøres således:

Vandaflledning og særbidrag	151.990 t.kr.
Vejafvandingsbidrag	9.100 t.kr.
Salg af el	330 t.kr.
Modtagelse af slam	200 t.kr.
Andre indtægter	200 t.kr.
Afskrivninger på tilslutningsbidrag 2018-2026	1.504 t.kr.
Finansielle indtægter	1.785 t.kr.
Tab på debitorer	-75 t.kr.
Solgte skatteunderskud	15.000 t.kr.
<u>Indtægter i reguleringsregnskabet</u>	<u>180.034 t.kr.</u>

Forventningen til det høje salg af skatteunderskud til koncernforbundne selskaber skyldes, at der er budgetteret med meget høje tilslutningsbidrag i Elnet Midt, som vil få et stort skattemæssigt overskud, der udlignes gennem øgede afskrivninger på skatteaktiver i EV Vand.

Indtægterne er budgetteret lavt i forhold til den økonomiske ramme på 195.023 t.kr. Selskabet vil med udgangen af 2025 have en gæld til forbrugerne, som skyldes, at der i 2025 er modtaget 24 mio. kr. i rentegodtgørelse for det udestående, der har været mellem selskabet og Skat, siden der i 2018 blev afsagt kendelse af Højesteret om den skattemæssige værdiansættelse af vandselskabernes aktiver. Renteindtægten skal indregnes som indtægt i indtægtsrammen, og vil give selskabet en forventet overdækning på 18 mio. kr. med udgangen af 2025. Denne overdækning skal senest efter 3 år være tilbagebetalt til forbrugerne og vil med det foreslåede budget være nedbragt til 3 mio. kr. med udgangen af 2026.

#### *Driftsbudgettet*

I driftsbudgettet er der indregnet omkostninger til drift og vedligeholdelse af selskabets renseanlæg, ledninger, pumpestationer, bassiner mv.

De løbende tilpasninger og udvidelser i renseanlæg og i ledningsnet medfører ændringer i driften af spildevandsforsyningen, som der i budgettet forsøges at tages højde for.

#### *Investeringer*

Spildevandsforsyningen har et stort investeringsbehov, og ledelsen har foretaget analyser af de kommende års investeringer. Dette er nærmere beskrevet i vedlagte notat, Investeringer i Energi Viborg Vand, spildevandsforsyningen.

Der er i 2026 budgetteret med investeringer på 353 mio. kr. Investeringsbudgettet er i perioden 2026-2028 stærkt præget af opførelsen af nyt renseanlæg. Fra 2029 falder investeringsbehovet tilbage på det almindelige reinvesteringsbehov samt det gennemsnitlige niveau for investeringer i forbindelse med nye tilslutninger. Investeringerne gennemføres med lånoptagelse, som i 2026 forventes at være 200 mio. kr. Lånefaciliteten vil i 2026 blive søgt som en byggekredit, hvorfra

likviditeten til investeringerne i det nye renseanlæg skal hentes. Det samlede forventede låneprovenu på 500 mio. kr. til nyt renseanlæg foreslås optaget som en byggekredit i 2026.

Udover investeringerne i ledninger investeres der i jordkøb, driftsmidler og i renseanlæg, specificeret således:

	<b>Budget</b>	<b>Prognose</b>	<b>Prognose</b>	<b>Prognose</b>
<b>Investeringer, 1.000 kr.</b>	<b>2026</b>	<b>2027</b>	<b>2028</b>	<b>2029</b>
Jordkøb	1.000	1.000	1.000	1.000
Ledninger, bassiner og pumpestationer	145.000	145.000	145.000	145.000
Renseanlæg	191.000	176.000	76.000	8.000
Driftsmidler	3.000	3.000	3.000	3.000
Byggemodninger	13.000	13.000	13.000	13.000
Investeringer i alt	353.000	338.000	238.000	170.000
Tilslutningsbidrag	-8.000	-8.000	-8.000	-8.000
<b>Investeringer fratrukket tilslutningsbidrag</b>	<b>345.000</b>	<b>330.000</b>	<b>230.000</b>	<b>162.000</b>
Lånoptagelse for at overholde indtægtsrammereguleringen	-200.000	-190.000	-125.000	-30.000

## BILAG

1. Udkast til budget 2026 for Energi Viborg Vand A/S, drikkevandsforsyningen
2. Udkast til budget 2026 for Energi Viborg Vand A/S, spildevandsforsyningen
3. Investeringer 2026-2035 i Energi Viborg Vand A/S, spildevandsforsyningen

## DIREKTØREN INDSTILLER

at udkast til budgetter inkl. investeringsbudgetter for 2026 for Energi Viborg Vand A/S godkendes, og

at der optages byggekredit med en ramme på 500 mio. kr. til finansiering af opførelsen af nyt renseanlæg, og

at prognoserne for investeringer i spildevandsforsyningen for 2026-2029 godkendes, dog således at der, i forbindelse med fremlæggelse af budgetter for de enkelte år, vil blive fremlagt endelige investeringsbudgetter til godkendelse.

## **Punkt 10: Fastsættelse af takster for 2026 – Drikkevand**

### **Beslutning**

Indstillingen blev godkendt.

### **Bilag**

Takster for drikkevand 2026

Overholdelse af hvile-i-sig-selv princippet

## Fastsættelse af takster for 2026 – Drikkevand

### Drikkevandstakster

Drikkevandsbidrag opkræves som et fast gebyr og en variabel pris efter forbrug. Den variable pris er opdelt i to takster med en takstreduktion for forbrug over 500 m<sup>3</sup>.

Den variable takst foreslås til 4,00 kr. pr. m<sup>3</sup> i 2026, og for forbrug over 500 m<sup>3</sup> årligt foreslås en takst på 2,0 kr. pr. m<sup>3</sup>. Det er et fald i de variable takster på 20 % sammenlignet med taksterne i 2025.

Ud over den variable vandtakst opkræves der et fast målerbidrag. Bidraget foreslås som beskrevet i vedlagte bilag – "Takster for drikkevand 2026". For ejerboliger med eget stik foreslås en takst på 650 kr. ekskl. moms, som er et fald på 150 kr. i forhold til taksten i 2025.

For en vandkunde med et årligt forbrug på 150 m<sup>3</sup> ser ændringen således ud:

Tabel 1: Udvikling i vandudgifter for vandkunde med 150 m<sup>3</sup> i forbrug.

Årligt forbrug 150 m <sup>3</sup>	2025 kr.	2026 kr.	Ændring kr.
Variabel pris	750,00	600,00	-150,00
Fast afgift	800,00	650,00	-150,00
Statsafgifter	955,50	955,50	0,00
Moms	626,38	551,37	-75,01
I alt	3.131,88	2.756,87	-375,01

For en vandkunde med et årligt forbrug på 10.000 m<sup>3</sup> ser ændringen således ud:

Tabel 2: Udvikling i vandudgifter for vandkunde med 10.000 m<sup>3</sup> i forbrug.

Årligt forbrug 10.000 m <sup>3</sup>	2025 kr.	2026 kr.	Ændring kr.
Variabel pris	29.100,00	21.000,00	-8.100,00
Fast afgift	800,00	650,00	-150,00
Statsafgifter	63.700,00	63.700,00	0,00
Moms	23.400,00	21.337,50	-2.062,50
I alt	117.000,00	106.687,50	-10.312,50

Samtlige foreslåede takster og gebyrer vedrørende drikkevandsforsyningen fremgår af vedlagte bilag.

Taksterne skal i henhold til Vandsektorloven fastsættes således, at selskabet overholder den økonomiske ramme, indtægtsrammen, der udmeldes fra Forsyningssekretariatet.

*Indtægtsrammen*

Indtægterne i reguleringsregnskabet opgøres på anden måde end i årsregnskabet. I indtægtsrammen indgår periodiserede tilslutningsbidrag fra 2018, mens det i årsregnskabet er alle periodiserede tilslutningsbidrag, der indgår i omsætningen.

Indtægtsramme Energi Viborg Vand, drikkevandsforsyningen:

Økonomisk ramme for 2026 31.717 t.kr.

*Overholdelse af indtægtsramme 2026*

Driftsindtægter i budget 2026	24.741 t.kr.
Afskrivning på tilslutningsbidrag	631 t.kr.
Finansielle indtægter	2.000 t.kr.
<u>Indtægter i reguleringsregnskabet</u>	<u>27.372 t.kr.</u>

Som det fremgår, er de budgetterede indtægter lavere end den økonomiske ramme.

Selskabets differencesaldo – over-/underdækningen overfor forbrugerne – udviser en gæld på 3.064 t.kr. pr. 31.12.2024 og med en forventet overdækning i 2025 på 2.931 t.kr., forventes der med udgangen af året en differencesaldo på 5.995 t.kr. i forbrugernes favør. Med de foreslåede indtægter i 2026 tilbagebetales der 4.345 t.kr., og den budgetterede differencesaldo er herefter en gæld til forbrugerne på 1.650 t.kr.

De fastsatte takster skal herefter fremlægges for Viborg Byråd til legalitetsgodkendelse.

Fra og med takster gældende for 2026 skal kommunen godkende

- anlægsbidrag (tilslutningsbidrag)
- driftsbidrag (variable takster for vandforbrug samt faste bidrag for målere).

Kommunen skal sikre, at taksterne

- overholder hvile-i-sig-selv princippet
- overholder de økonomiske rammer.

Dokumentation for overholdelse er vedlagt som bilag.

**BILAG**

1. Takster for drikkevand 2026
2. Overholdelse af hvile-i-sig-selv princippet

**DIREKTØREN INDSTILLER**

at taksterne for drikkevand fastsættes som beskrevet i bilaget, og

at taksterne for drikkevand 2026 fremsendes til legalitetsgodkendelse i Viborg Byråd.

## **Punkt 11: Fastsættelse af takster for 2026 – Spildevand**

### **Beslutning**

Indstillingen blev godkendt.

### **Bilag**

Takster for spildevand 2026

Overholdelse af hvile-i-sig-selv princippet

ESDH-nr.: 24-0323-2535952

Ansvarlig: THS

## Fastsættelse af takster for 2026 – Spildevand

På baggrund af det godkendte budget for 2026 for spildevandsforsyningen jf. sag nr. 9 på dagens bestyrelsesmøde skal spildevandstaksterne fastlægges.

Som det fremgår af budgettet, forventes der samlede indtægter i rammeopgørelsen i 2026 på 180.034 t.kr. inkl. indtægter fra tilslutningsbidrag. Indtægter fra vandafledningsbidrag fra private husstande og erhverv forventes at udgøre 151.990 t.kr. inkl. særbidrag.

Taksten for vandafledning foreslås fastsat til 40,00 kr./m<sup>3</sup> ekskl. moms. Det er et fald på 6,75 kr./m<sup>3</sup> i forhold til taksten i 2025.

I nedenstående tabel er vist effekten af de to beregninger af prisfaldet for en kunde med et årligt vandforbrug på 150 m<sup>3</sup>:

Tabel 1: Effekt af ændring af vandafledningstaksten.

<b>Pris for vandafledning ved forbrug på 150 m<sup>3</sup></b>	<b>Pris 2025 kr.</b>	<b>Pris 2026 kr.</b>
Vandafledning pr. m <sup>3</sup>	46,75	40,00
Ændring ift. 2025 pr. m <sup>3</sup>		-6,75
Vandafledning, årligt forbrug på 150 m <sup>3</sup>	7.012,50	6.000,00
Moms	1.753,13	1.500,00
I alt	8.765,63	7.500,00
Ændring ift. 2025		1.265,63

Taksterne er i henhold til lovgivningen differentieret i den såkaldte "trappeordning". Taksterne for de tre trin fremgår af nedenstående tabel 2:

Tabel 2: Vandafledningsbidrag, trappemodell, priser ekskl. moms

<b>Tilmeldt trappemodellen</b>	<b>2025 kr./m<sup>3</sup></b>	<b>2026 kr./m<sup>3</sup></b>
0 - 500 m <sup>3</sup>	46,75	40,00
500 - 20.000 m <sup>3</sup>	37,40	32,00
20.000 ->	18,70	16,00

Takster og gebyrer i øvrigt vedrørende spildevandsforsyningen fremgår af vedlagte bilag.

Selskabet er underlagt indtægtsrammeregulering, som lægger et loft over de maksimale indtægter, selskabet må opkræve i reguleringsperioden. Indtægterne i reguleringsregnskabet opgøres på anden måde end i årsregnskabet.

Indtægtsramme Energi Viborg Vand, spildevandsforsyningen:

Økonomisk ramme for 2026 195.023 t.kr.

*Overholdelse af indtægtsramme 2026*

Driftsindtægter i budget 2026	163.530 t.kr.
Afskrivning på tilslutningsbidrag	1.504 t.kr.
Finansielle indtægter	1.785 t.kr.
Salg af skatteunderskud	15.000 t.kr.
<u>Indtægter i reguleringsregnskabet</u>	<u>180.034 t.kr.</u>

Der forventes med udgangen af 2025 en akkumuleret overdækning på 18 mio. kr. Overdækningen opstår i 2025 som følge af forrentningen af tilbagebetalte skatter, som Skat har opgjort i 2025 efter Højesterets afgørelse fra 2018 om fastsættelsen af skattemæssige anlægsværdier for vandselskaber.

*Tilslutningsbidrag 2026*

Udover vandafledningsbidraget fastsættes også takst for tilslutning til kloakanlægget. Tilslutningsbidraget reguleres i henhold til "Betalingsvedtægt for spildevandsanlæg, Energi Viborg Vand A/S" og fastsættes i 2026 til 69.198,82 kr. ekskl. moms for boligejendomme og for erhvervsjendomme pr. påbegyndt 800 m<sup>2</sup> grundareal. Til sammenligning var taksten i 2025 på 64.896,20 kr. Taksten indeksreguleres efter samme indeks, som anvendes til prisfremskrivning i fastsættelsen af selskabets indtægtsramme.

Der betales reduceret takst, når tag- og overfladevand ikke tilsluttes kloaknettet. Taksten fastsættes i 2026 til 41.519,29 kr. ekskl. moms. I 2025 var taksten 38.937,72 kr.

Tilbagebetaling ved udtræden mht. tag- og overfladevand udgør 27.679,53 kr. ekskl. moms i 2026. I 2025 var tilbagebetalingen 25.958,48 kr.

*Gebyrer vedrørende tømningensordningen*

Tømningensordningen fungerer som en selvstændig aktivitet under spildevandsforsyningens regnskab. Ordningen er en hvile-i-sig-selv ordning, hvilket betyder, at udgifter og indtægter skal balancere over tid.

Der foreslås i 2026 takster, som beskrevet i tabel 4 "Gebyrer vedrørende tømningensordning 2026".

Tabel 4: Gebyrer vedrørende tømningssordning 2026. Kr. ekskl. moms.

Type	2025	2026
Helårsbeboelse med 1 tank, årligt	* 800,00	900,00
Helårsbeboelse, ekstra tank, årligt	* 800,00	900,00
Tømning af tank 2 x årligt		1.800,00
Beboelse, årligt (tømmes hver 2. år)	* 400,00	450,00
Beboelse, årligt (tømmes hver 4. år)	* 200,00	225,00
Forgæves kørsel	650,00	650,00
Administrationsgebyr tømningssordning	** 80,00	Bortfalder
Ekstra tømninger af bundfældningstanke	800,00	Bortfalder
Akut tømning indenfor normal arbejdstid man-fre 7-18	1.300,00	1.350,00
Akut tømning udenfor normal arbejdstid	3.300,00	3.000,00
Løft af tunge dæksler over 25 kg	200,00	200,00

\* Inkl. administrationsgebyr

\*\* For kunder på tømningssordning, der ikke er tilmeldt den kommunale ordning

Entreprenøren på tømningssordningen opkræves et gebyr for aflevering af slam på Viborg CentralRenseanlæg.

Tabel 5: Gebyr for modtagelse af spildevand fra samletank og slam fra bundfældningstank

Type	kr. ekskl. moms	kr. inkl. moms
Modtagelse af spildevand fra samletank		
Pris pr. m <sup>3</sup>	24,00	30,00
Modtagelse af slam fra bundfældningstank		
Pris pr. tank op til 3 m <sup>3</sup>	160,00	200,00
Pris pr. ekstra m <sup>3</sup> over 3 m <sup>3</sup>	100,00	125,00

### Takstgodkendelse

De fastsatte takster skal herefter fremlægges for Viborg Byråd til legalitetsgodkendelse.

Fra og med takster gældende for 2026 skal kommunen godkende

- anlægsbidrag (tilslutningsbidrag)
- driftsbidrag (variable takster for vandforbrug samt faste bidrag for målere).

Kommunen skal sikre, at taksterne

- overholder hvile-i-sig-selv princippet
- overholder de økonomiske rammer.

Dokumentation for overholdelse er vedlagt som bilag.

### BILAG

1. Takster for spildevand 2026
2. Overholdelse af hvile-i-sig-selv princippet

**DIREKTØREN INDSTILLER**

at taksterne for spildevand fastsættes som beskrevet i bilaget, og

at taksterne for spildevand 2026 fremsendes til legalitetsgodkendelse i Viborg Byråd.

## **Punkt 12: Generel orientering**

### **Beslutning**

Orienteringen blev taget til efterretning.

ESDH-nr.: 24-0323-2535953

Ansvarlig: MU

## Generel orientering

Der orienteres om aktuelle emner, herunder:

### Højesteret har givet Vejdirektoratet medhold i sagen om statsligt vejbidrag

Højesteret har den 20. november 2025 afsagt dom i sagen om statsligt vejbidrag (Morsøsagen). I sin dom har Højesteret frifundet Vejdirektoratet for betaling af statsligt vejbidrag.

Morsø Spildevand A/S mente, at Vejdirektoratet skulle betale vejbidrag efter spildevandsbetalingsloven for det regnvand, der løber fra hovedvej A26 ned i selskabets regnvandsledninger. Vejdirektoratet afviste betalingspligten og hævdede, at vejen er anlagt til nedsivning og derfor ikke er "tilsluttet" et spildevandsteknisk anlæg i lovens forstand.

DANVA har den 4. december afholdt et webinar, der omhandler dommens præmisser, og det den betyder for vandselskaberne.

EVV vil på baggrund heraf vurdere, hvorledes der skal reageres på det udestående EVV har overfor Vejdirektoratet på det statslige vejbidrag. Det samlede udestående beløber sig i perioden 2019 - 2024 til 7.098.662,48 kr. Der er indgået suspensionsaftale for tilgodehavendet vedr. hele perioden, mens der endnu er opkrævet vejbidrag for 2025.

## BILAG

Ingen.

## DIREKTØREN INDSTILLER

at orienteringen tages til efterretning.

## **Punkt 13: Bestyrelsens kvarter**

ESDH-nr.: 24-0323-2535954

Ansvarlig: PEJU

## Bestyrelsens kvarter

Bestyrelsen har her mulighed for at evaluere bestyrelsesmødet samt drøfte relevante emner uden direktionens tilstedeværelse og uden referat.

## BILAG

Ingen.

## BESTYRELSESFORMANDEN INDSTILLER

at bestyrelsen drøfter relevante emner.

## **Punkt 14: Underskriftsblad**



## ENERGI VIBORG VAND A/S

Peter Juhl  
Formand

Lars Mogensen  
Næstformand

Martin Sanderhoff  
Bestyrelsesmedlem

Birthe Harritz  
Bestyrelsesmedlem

Kurt Johansen  
Bestyrelsesmedlem

Jens Haugstrup Jensen  
Bestyrelsesmedlem

Mogens Lindgaard  
Bestyrelsesmedlem

Erik Haahr Møller Meyer  
Bestyrelsesmedlem

Niels Kjeldgaard  
Bestyrelsesmedlem

Mette Urup  
Direktør