

Favrskov Forsyning A/S - Generalforsamling

Dagsorden

Mødedato	28-05-2025 15:00
Mødested/mødelokale	Mødelokale 3, administrationsbygningen i Hammel
Afbud fra	

Indholdsfortegnelse

Sagsnr.	Side
1. Valg af dirigent	3
2. Bestyrelsens beretning om selskabets virksomhed i det forløbne regnskabsår	5
3. Forelæggelse af revideret årsrapport og evt. koncernregnskab til godkendelse	19
4. Beslutning om anvendelse af overskud eller dækning af tab i henhold til den godkendte årsrapport	22
5. Valg af revisor	23
6. Forslag om opdatering af selskabets vedtægter	24
7. Aflønning af forbrugervalgte og medarbejdervalgte bestyrelsesmedlemmer i Favrskov Forsyning og Favrskov Spildevand	25
8. Eventuelt	27
9. Digitalt underskriftsark	28

1. Valg af dirigent (Åben)

Tidl. politisk behandling

Forventet sagsgang Generalforsamling i Favrskov Forsyning den 28. maj
2025

Lovgrundlag Selskabets vedtægter

**Favrskov Forsyning A/S -
Generalforsamling**

Sagsnr. EMN-2025-00808
DokID: 3878751
Sagsbehandler amsj

SAGENS INDHOLD

Den 28. maj 2025 afholdes ordinær generalforsamling i Favrskov Forsyning A/S med følgende dagsorden:

- 1) Valg af dirigent.
- 2) Bestyrelsens beretning om selskabets virksomhed i det forløbne regnskabsår.
- 3) Forelæggelse af revideret årsrapport og evt. koncernregnskab til godkendelse.
- 4) Beslutning om anvendelse af overskud eller dækning af tab i henhold til den godkendte årsrapport.
- 5) Valg af revisor.
- 6) Forslag om opdatering af selskabets vedtægter vedrørende frist for indsendelse af årsrapport.
- 7) Aflønning af forbrugervalgte og medarbejdervalgte bestyrelsesmedlemmer i Favrskov Forsyning A/S og Favrskov Spildevand A/S.
- 8) Eventuelt.

Favrskov Forsyning A/S er 100 % ejet af Favrskov Kommune, og derfor afholdes generalforsamlingen med deltagelse af borgmester, kommunaldirektør samt bestyrelsen for Favrskov Forsyning A/S, direktør for selskabet samt den øvrige ledelse.

Bestyrelsen for Favrskov Forsyning har afholdt ordinær generalforsamling i de to datterselskaber Favrskov Spildevand A/S og Favrskov Affald A/S den 30. april 2025, idet de to selskaber er 100 % ejet af Favrskov Forsyning A/S.

INDSTILLING

Bestyrelsen for Favrskov Forsyning A/S indstiller til generalforsamlingen:

1. At bestyrelsesformand Søren Frandsen vælges som dirigent.

BESLUTNING

.

Til dirigent valgtes Søren Frandsen der konstaterede, at eneaktionæren - Favrskov Kommune - var repræsenteret, og at generalforsamlingen således var lovlig og beslutningsdygtig i enhver henseende. Dirigenten konstaterede endvidere, at generalforsamlingen er indkaldt i overensstemmelse med vedtægternes almindelige regler herom.

Bilag

2. Bestyrelsens beretning om selskabets virksomhed i det forløbne regnskabsår (Åben)

Tidl. politisk behandling	
Forventet sagsgang	Generalforsamling i Favrskov Forsyning den 28. maj 2025
Lovgrundlag	Selskabets vedtægter

Favrskov Forsyning A/S -
Generalforsamling

Sagsnr. EMN-2025-00808
DokID: 3878756
Sagsbehandler amsj

SAGENS INDHOLD

Favrskov Forsyning koncernens hovedformål er at levere en effektiv håndtering af spildevand og affald med vægt på bæredygtighed, forsyningssikkerhed og sundhed - i dialog med både kunder og det omgivende samfund. Koncernens selskaber beskæftiger sig med følgende opgaver:

FAVRSKOV SPILDEVAND

Favrskov Spildevand håndterer spildevand for ca. 49.400 indbyggere i Favrskov Kommune på vores seks renseanlæg i Hadsten, Hinnerup, Hammel, Ulstrup, Drøbro og Voldum. Favrskov Spildevand varetager alle opgaver for forbrugerne vedrørende spildevand fra modtagelse, transport og behandling til sluthåndtering af restprodukterne. Aktiviteterne udføres med vægt på sundhed, miljø, effektivitet, kvalitet og i god dialog med forbrugere og det omgivende samfund, og i henhold til love og kommunale planer for området.

I 2024 håndterede vores renseanlæg 4,7 mio. m3 spildevand og regnvand, hvilket er en reduktion på 8 % i forhold til 2023. De gennemsnitlige nedbørsmængder er i samme periode fra 2023 til 2024 faldet med 14 %.

Alle seks renseanlæg har igen i 2024 overholdt alle gældende udlederkrav.

Favrskov Spildevand varetager den daglige drift og vedligeholdelse af seks renseanlæg, 1.213 km. ledningsnet, 265 pumpestationer og 181 regnvandsbassiner.

FAVRSKOV AFFALD

Favrskov Affald indsamler 10 affaldsfraktioner hos ca. 20.900 husstande. Herudover driver Favrskov Affald de fire genbrugspladser i Hadsten, Hinnerup, Hammel og Hvorslev med adgang for såvel private som erhverv.

I 2024 besøgte 381.319 kunder vores fire genbrugspladser, hvilket er en stigning fra 2023 på ca. 5 %.

Kunderne afleverede i 2024 i alt 30.874 tons på genbrugspladserne, hvilket er en stigning fra 2023 på ca. 2,9 %. Af de 30.874 tons blev de 27.078 tons afsat til genanvendelse. Dette giver en genanvendelsesprocent i 2024 på ca. 88 % for genbrugspladserne. Dette betyder en stigning i forhold til 2023, hvor genanvendelsen for genbrugspladserne var på ca. 86 %.

Det skal bemærkes, at mængderne af genanvendeligt affald er baseret på de mængder, som afsættes fra Favrskov Affald til første afsætningsled. Der er ikke korrigeret for evt. tab senere i processen med oparbejdning til genanvendelse.

Favrskov Affald hentede 11.171 ton affald hos kunderne i 2024 mod 11.472 ton affald i 2023. Det er et fald på ca. 2,6 %. En gennemsnitlig husstand fik afhentet 535 kg affald i 2024 mod 551 kg i 2023. Efter implementering af den nye indsamlingsordning den 1. maj 2023, er mængderne af forbrændingseget affald ved den enkelte husstand faldet med ca. 37 %.

Samlet set svarer de indsamlede og afleverede affaldsmængder fra husstande samt genbrugspladser til, at hver indbygger i Favrskov Kommune afleverede ca. 860 kg. affald i 2024 mod ca. 848 kg. i 2023.

Herudover hentende kunderne ca. 224 ton til direkte genbrug fra vores GI' og TA'-områder i Hadsten og Hammel. Desuden afhenter frivillige foreninger genbrugseffekter fra vores genbrugspladser i Hadsten, Hammel og Hinnerup. Disse mængder er der endnu ikke foretaget målinger af. Hertil indsamlede og recirkulerede vi i 2024 34 tons paller til direkte genbrug på vores genbrugspladser, hvilket er en stigning på 10 tons fra de 24 tons vi afsatte i 2023. Indsamlingen omfatter både engangs- og europaller.

FAVRSKOV FORSYNING

Favrskov Forsyning er moderselskabet, der fungerer som et service- og administrationsselskab for de andre selskaber i koncernen. I Favrskov Forsyning er der i 2024, 48 medarbejdere, hvoraf kønsdiversiteten fordeler sig med 64 % mænd og 36 % kvinder. Der har i 2024 været en medarbejderomsætning på ca. 16,3 %.

I bestyrelserne fordeles kønsdiversiteten på følgende måde:

- Favrskov Forsynings bestyrelse består af 63 % mænd og 37 % kvinder.
- Favrskov Spildevands bestyrelse består af 57 % mænd og 43 % kvinder.
- Favrskov Affalds bestyrelse består af 40 % mænd og 60 % kvinder.

I ledelsen er kønsdiversiteten fordelt ligeligt på 50 % kvinder og 50 % mænd.

UDVIKLING I AKTIVITETER FOR 2024

Status i arbejdet med strategi 2025 og med klimaregnskabet

Favrskov Forsyning har med strategi 2025 en ambition om at blive en bæredygtig forsyning. For Favrskov Forsyning betyder en bæredygtig forsyning, at vi arbejder med fokus på miljømæssig-, økonomisk- og social bæredygtighed og ansvarlighed, med ønske om at bidrage til FNs verdensmål for bæredygtig udvikling.

Som en del af vores strategi for 2025 har Favrskov Forsyning fastlagt et mål om at blive et bæredygtigt forsyningsselskab. Herunder et mål om at blive CO2 neutrale i 2040, og at bidrage aktivt til udvalgte verdensmål. Nogle af verdensmålene er allerede i Favrskov Forsynings DNA og en del af vores eksisterende arbejde; "Rent vand og sanitet (6)",

"Bæredygtige byer og lokalsamfund (11)", "Klimaindsats (13)" og "Livet i havet (14)". Derudover har vi i strategiperioden særligt et fokus på verdensmålene for; "Industri, innovation og infrastruktur (9)", "#Ansvarlig forbrug og produktion (12)" og "Partnerskab for handling (17)". Vi skal leve op til vores ambition, og vi skal selv "walk the talk".

Favrskov Forsyning arbejder især med følgende 3 strategiske fokusområder:

Det første fokusområde er, at RESSOURCEANVENDELSE, hvor selskabets ressourcer forvaltes til gavn for fremtidige generationer. Vi skal passe på miljøet, drive en økonomisk forsvarlig forretning, og sikre en bæredygtig spildevands- og affaldscyklus ved at afbøde klimaforandringer mest muligt.

Det andet af de strategiske fokusområder er VIDENSUDVIKLING, hvor samspillet med vores medarbejdere, kunder, lokalsamfund, leverandører og samarbejdspartnere skal skabe resultater for en fælles fremtid. Vores succes som et bæredygtigt affalds- og spildevandsselskab afhænger i høj grad af vores samspil, formidling og inddragelse af borgere og lokalsamfund. Vi ønsker som selskab at investere i kompetencer og viden, og at bevare en arbejdsplads, hvor sikkerhed og trivsel er i prioriteret hver dag.

Det tredje strategiske fokusområde er PRØVEHANDLINGER, hvor det er vigtigt at vi har mod til af afprøve nye løsninger, da vi også skal drive et bæredygtigt selskab på lang sigt. Vi gennemfører prøvehandlinger, der understøtter at affaldsgenereringen reduceres, og at vores affald bliver til ressourcer. Vi arbejder innovativt, for at sikre, at vores infrastruktur opgraderes til en mere effektiv udnyttelse af ressourcer, der er med til at fremtidssikre vores vitale forsyning.

I 2024 har vi arbejdet med en lang række strategiske indsatser, som fortsætter i 2025:

1. Styrket kundeoplevelse i et nyt koncept for Gi og TA i Hammel, hvor Gi og TA er renoveret og indrettet for at maksimere det direkte genbrug. Projektet er støttet gennem EU Life midler, og tiltag der arbejdes med, vil blive integreret i en ny genbrugsplads i ØST.
2. Arbejdet med tilbud til at fremme direkte genbrug gennem prøveforsøg med udlånskasser, materialebørs, Reparatortiet og byggematerialer
3. Passe på naturen gennem vores arbejde med en biodiversitetsplan. Vi har samarbejdet med grundejerforeninger, institutioner og Favrskov Kommune om etablering af kvashegn. Derudover har vi anlagt og omlagt regnvandsbassiner i henhold til vores biodiversitetsplan.
4. Forbedre vandmiljøet gennem vores arbejde med overløb og uvedkommende vand.
5. Søgt samarbejder til fremtidig slambehandling med naboforsyninger.
6. Opgjort vores samlede klimaaftryk.
7. Tilsluttet til Dansk Industri diversitetsløfte, som en del af arbejdet med social bæredygtighed.
8. Gennemføre tilsyn af affaldsbehandlere og kortlægning af affaldets vej på de fraktioner, der afleveres på genbrugspladsen og ved husstanden, så vi ved, hvor affaldet ender, og hvordan det efterfølgende skaber værdi i nye produktstrømme.

9. Vi lærer børn og unge om affald, genbrug sortering og hvordan man passer godt på miljøet og naturen gennem vores formidlings- og uddannelsesforløb for skoler og institutioner med Affaldsklubben og Rappeskralde.
10. Der arbejdes med at kortlægge CO2 belastningen i spildevandsprojekter ved forskellige løsningsmetoder.

Status på strategiske mål

Mål	Status ultimo 2024	Status ultimo 2023	Status ultimo 2022
Sikre genanvendelse af husholdningsaffald på 55 % i 2024 og 65 % i 2023	67,0 %	59,6 %	41,9 %
Minimer 20 % af de steder, hvorfra der kan ske overløb	-23 %	-16 %	-14 %
Gendannelse af naturen, med omlægning af 3,6 Ha af vores græsarealer for at forbedre biodiversiteten	4,7 Ha	4,7 Ha	2,8 Ha
Uddanne og inspirerer 5.000 børn og unge med viden om genbrug og beskyttelse af miljøet	5.501 børn	3.705 børn	3.614 børn
Anvende en klimavenlig flåde af biler inden 2030	36 % af køretøjer er el	25 % af køretøjer er el	25 % af køretøjer er el
Skabe lokal innovation med kunder, uddannelsesinstitutioner og samarbejdspartnere i alle udviklingsprojekter	6 projekter 20 Samarbejder	4 projekter 16 Samarbejder	4 projekter 16 Samarbejder
Prøvehandlinger for direkte genbrug, upcycling og forebyggelse, der flytter mindst 15 kg. pr. forbruger op i affalds-hierarkiet	12,3 kg/forbruger	7,7 kg/forbruger	3,6 kg/forbruger

Klimaregnskab 2020-2024, som en integreret del af strategi 2025

Et mål i strategien er at finde en vej til at blive CO2 neutrale i 2040. Her er klimaregnskabet et vigtigt værktøj, der giver os en kortlægning over vores aftryk i verden, og med klimaregnskabet har vi identificeret på hvilke områder, der udledes mest CO2.

Desuden er klimaregnskabet et redskab til at give medarbejdere en bevidsthed om, hvorfor vores arbejde mod en bæredygtig forsyning er vigtig, og hvordan vi helt konkret kan bidrage med at nedbringe vores CO2 udledning.

Ved hjælp af klimaregnskabet er der identificeret flere områder, hvor der er igangsat projekter der skal nedbringe vores CO₂ udledning. Nogle af de større indsatser vi prioriterer, for at mindske vores CO₂ emissioner er:

- Opsætning af solceller på Hinnerup Renseanlæg, Hammel Renseanlæg og Drøbro Renseanlæg.
- Projekt om CO₂ belastning fra anlægsarbejder, hvor vi arbejder med bedre jordbalancer i projekterne.
- Anvendelse af HVO biodiesel på skraldebiler, og anvendelse af klimavenlige biler i driften.
- Flytte affald fra genanvendelse til direkte genbrug i Gi og Ta på genbrugspladser.

Det er i høj grad anlægsarbejdet, der har en betydning for vores samlede CO₂ udledning. Projektet om CO₂ i anlægsarbejdet skal gøre det muligt at sammenligne løsningsmetoder og dermed vurdere, hvilke løsninger der giver bedst mening økonomisk og klimamæssigt. Disse indsatser vil få betydning for klimaregnskabet i de kommende år, og forventes at få fuld effekt inden 2030.

Klimaregnskabet viser, at Favrskov Forsyning i 2020-2024 udleder ca. 6.000-8.500 tons CO₂ årligt i scope 1, 2 og 3, der er beregnet efter Greenhouse Gas (GHG) protokollen. Hertil benyttes redskabet "Klimakompasset" fra Erhvervsstyrelsen. Langt den største del af vores CO₂-udledning kommer fra scope 3 fra vores anlægsprojekter og er på ca. 70 %. Anlægsprojekter er det arbejde vi udfører, når vi laver byggemodninger, separerer kloaksystemet, renoverer brønde og kloakker og anlægger ny genbrugsplads. Derudover udledes der også en større del CO₂ ved transport; skraldebiler, transport af affald og servicebiler i spildevand, der udgør ca. 20 %. Energi og processer i vores anlæg udgør ca. 10 %.

Arbejdet med bæredygtighed i organisationen skaber en bæredygtighedspolitik

At blive en bæredygtig forsyning er ikke kun et valg om grønne investeringer og indkøb, men i høj grad også et valg om en bæredygtig organisation med fokus på en bæredygtig adfærd. Vi har siden 2021 arbejdet med en intern proces, for at fokusere på og snakke om bæredygtighed i hverdagen og i det daglige arbejde – herunder de valg vi hver dag foretager i vores drift og i vores projekter. Læringen i den interne proces har skabt rammerne til vores første udgave af en bæredygtighedspolitik for Favrskov Forsyning, der blev fastlagt af bestyrelsen i 2024.

Gennem hele strategiprocessen er der arbejdet med forståelse af begrebet bæredygtighed sammen med medarbejderne. Det er sket på det individuelle plan og afdelingsvist, hvor der er drøftet dilemmaer i forhold til at træffe bæredygtige valg.

Bæredygtighedspolitikken er en overordnet ramme for, hvordan vi vil arbejde med vores miljømæssige aftryk, forbedre ressourceforvaltningen og bidrage til den samfundsmæssige og økonomiske bæredygtighed. Formålet med bæredygtighedspolitikken er, at forsyningen tager ansvar for miljøet, og arbejder med langsigtede løsninger, der understøtter både den globale og lokale dagsorden. Vi skal selv leve op til de ambitioner, vi sætter for vores projekter og for borgere - vi skal 'walk the talk'. 'Walk the talk' betyder, at vi selv skal handle ud fra bæredygtige principper,

både i organisationen, projekter og i egen adfærd. Bæredygtighedspolitikken er en forandringsproces, som handler om at få en forståelse for den sammenhæng i verden man indgår i som menneske og som organisation.

Bæredygtighedspolitikken skal i dagligdagen fungere som et strategisk værktøj, der guider beslutninger og handlinger på tværs af organisationen indenfor seks overordnede områder:

- Miljømæssigt aftryk
- Forsyningssikkerhed
- Sundhed og sikkerhed
- Engagement i lokalsamfundet
- Innovation, digitalisering og udvikling
- Målbare resultater

Vi viser mod ved at sætte et mål om, at alle vores interne projekter skal understøtte bæredygtighed. Derfor har vi udarbejdet et grundlæggende screeningsværktøj, for bæredygtige beslutninger og løsninger i strategiske projekter og anlægsprojekter. Screeningsværktøjet skal ses i sammenhæng med vores kommende bæredygtige indkøbspolitik. Bæredygtige valg i hverdagen kan lyde nemt, men kan være meget svært og uigennemskueligt. For at medarbejderne er klædt på til at kunne træffe bæredygtige valg, er der som en del af bæredygtighedspolitikken udarbejdet et handlingsanvisende værktøj "bæredygtige løsninger i hverdagen", der er fremkommet på baggrund af medarbejderinterviews om at implementere bæredygtigheden i egen hverdag og opgaver. Vi måler på bæredygtighed gennem fastlagte mål for strategiperioden med konkrete metoder til at måle på, hvad vi mener, når vi siger "bæredygtighed".

Forsyningsservice – et fælles shared service selskab, der er ejet af 10 jyske forsyninger

Forsyningsservice er et fælles serviceselskab, som løser en række opgaver og serviceydelser for ejerforsyninger indenfor områderne: arbejdsmiljø, GDPR, NIS2 samt indkøb og udbud.

Forsyningsservice er ejet af 11 jyske forsyningsselskaber;

- Favrskov Forsyning A/S, Vandmiljø Randers A/S, Mariagerfjord Vand A/S, Vesthimmerland Forsyningsservice A/S, Thisted Vandservice ApS, Samsø Spildevand A/S, Rebild Vand og Spildevand A/S, Skanderborg Forsyning A/S, Morsø Forsyning A/S og Skive Vand.

Favrskov Forsyning har en ejerandel på 10 % af Forsyningsservice.

Favrskov Forsyning aftager ydelserne udbud/indkøb/kontraktstyring, GDPR, NIS2, whistleblower og arbejdsmiljø fra Forsyningsservice. På alle områder er Favrskov Forsyning fokuseret på compliance ift. lovgivning, så lovgivning og retningslinjer på et givent område efterleves i en tilfredsstillende kvalitet.

Forsyningsservice har i 2024 gennemført følgende udbud, tilbudsindhentninger, optioner og markedsafprøvninger:

- Slamdisponering, grøn vedligeholdelse, lovpligtig revision, sugning og spuling, polymer, levering af jernklorid, tømningsordning, bygherrerådgiverudbud ved etablering af ny genbrugsplads i ØST

Der er gennemført arbejdsmiljørunderinger i administrationen og på udvalgte renseanlæg og genbrugspladser i samarbejde med Forsyningsservice.

Beredskabsplaner og NIS2 har været højt prioriterede opgaver i 2024

Favrskov Forsyning har i 2024 arbejdet med implementeringen af EU's NIS 2-direktiv, der har til formål at styrke sikkerheden og modstandsdygtigheden over for cyberangreb, og andre IT-relaterede sikkerhedstrusler inden for kritisk infrastruktur. Arbejdet indebærer en grundig gennemgang og opdatering af vores nuværende IT-sikkerhedssystemer og beredskabsplaner for at sikre, at de lever op til de nye og strengere krav, som direktivet stiller. Fokus har været på at identificere og beskytte kritiske systemer og data, samtidig med forbedring af egne evner til hurtigt at detektere, reagere på, og komme sig over potentielle sikkerhedshændelser.

Favrskov Forsyning har sammen med alle øvrige selskaber i Forsyningsservice indgået i et samlet NIS 2 compliance projekt, der afspejler forsyningernes forpligtelse til at sikre en robust og sikker forsyningsstruktur, der kan modstå fremtidige udfordringer.

Arbejdet med NIS2 fortsætter i 2025.

FAVRSKOV SPILDEVAND

Vi fremtidssikrer vores infrastruktur gennem vores arbejde med at adskille regnvand og spildevand

Klimaet forandrer sig og det betyder flere og længere perioder med massiv regn, og derfor arbejder vi dagligt med at fremtidssikre vores infrastruktur. Vi arbejder i det daglige ud fra de rammer og krav, der er fastlagt i den kommunale spildevandsplan. I Favrskov Kommune har man gennem spildevandsplanen taget et aktivt valg, om at adskille regnvand fra spildevand i de fremtidige systemer.

Vi er langt i dette arbejde, hvor vi ultimo 2024 har adskilt ca. 88% af vores ledningsnet. Separering af Laurbjerg er afsluttet og her har vi etableret et nyt regnvandsbassin ved Kongstrup i Laurbjerg, som skal håndtere de fremtidige normale regnhændelser.

Separering af Svenstrup er også afsluttet i 2024, men der udføres slidlagsarbejder i 2025.

Separering af Vester Velling er igangsat i 2024 og forventes afsluttet i 2025.

Planlægning af den kommende separering af Hadsten By er startet, og i 2024 er der projekteret to etaper ved Solsortevej og Østergade. Første ansøgning om udledningstilladelse er fremsendt til behandling af kommunens Miljøafdelingen. Vi forventer at have tilladelsen ultimo 2025.

Vi har i 2024 arbejdet med følgende byggemodninger:

- Ridder Munks Vej i Thorsø (kommunal)
- Hadbjergvej i Hadsten lokalplan 408 (kommunal)
- Grundfør, Møllevej, Lokalplan 422 (privat)
- Kloakering af lokalplan 290 i Hadbjerg (privat)
- Elmevej Hammel (privat)

I byggemodninger arbejdes der med vand på terræn (LAR – lokal afledning af regn) og håndtering af klimavand. Det betyder, at der i forbindelse med udarbejdelse af lokalplaner bliver lavet en vandhåndteringsplan, som skal sikre en hensigtsmæssig håndtering af hverdagsregn og klimaregn inden for lokalplanområdet.

Der er i 2024 ligeledes arbejdet på vandhåndteringsplan, lokalplan og projektering i følgende projekter:

- Ulstrup, Expedit-grunden (kommunal)
- Lading, lokalplan 409 (kommunal)
- Søften Erhvervsområdet, lokalplan 424 syd for Trigevej (kommunal)
- Søften, lokalplan 395 syd for Engdalsvej (privat)
- Hinnerup, lokalplan 411 nord for Haldumvej (privat)
- Hinnerup, lokalplan 425 syd for Haldumvej (privat)
- Voldum, lokalplan 432 nord Voldum Rud Vej (kommunal)
- Ødum - Ny serviceområde ved E45 og Ødum (privat)
- Lyngå - Kloakering af lokalplan 420 ved Hammelvej (privat)

Uvedkommende vand

Favrskov Forsyning har med strategi 2024 prioriteret at arbejde for en forbedring af vandmiljøet ved at reducere uvedkommende vand med 20 %. Der er således fastlagt en strategiindsats for reducere vandet.

Uvedkommende vand er en samlet betegnelse for vand, der ledes til den forkerte kloakledning, eller som ukontrolleret finder vej til kloakken. Det kan være spildevand, der fejlagtigt er koblet på regnvandskloakken. Eller det kan være regnvand eller grundvand, der ender i kloakken til spildevand. Uvedkommende vand består af flere elementer og kan bl.a. stamme fra:

- Dræntilkoblinger
- Fejlkoblinger
- Indsivende vand
- Tilbageløb via bygværker.

Fejlkoblinger på regnvandsledninger eller store mængder uvedkommende vand i spildevandskloakken kan have negative konsekvenser for vandmiljøet, da spildevand her ledes til naturen enten via vores regnvandsbassiner eller overløb.

Gennem en indsatsplan er der prioriteret områder, hvor der skal foretages indsatser, ud fra følgende parametre:

- Mængden af uvedkommende vand
- Antal udkald (erfaringer fra spildevandsdriften)
- Borgerhenvendelser
- Antal overløb

Følgende områder er udpeget i strategiperioden (indtil 2025):

- Foldby/Norring
- Lading
- Voldum

I 2024 er der arbejdet med indsatser i Foldby/Norring, Lading og Voldum.

I Foldby/Norring har vi undersøgt ca. 80 ejendomme, hvoraf 11 indtil videre er fundet fejlkoblet. Der er i 2024 udført tv-inspektion af spildevandsledningerne i Voldum. Tv-inspektionerne er efterfølgende gennemgået og vurderet i forhold til tilstand og indsivning (uvedkommende vand). De ledningsstrækninger der er i meget dårlig stand og utætte medtages i en samlede prioritering.

FAVRSKOV AFFALD

Renovering af genbrugspladsen i Hvorslev – en gammel genbrugsplads i ny indpakning

Samlet set betyder renoveringen, at Hvorslev Genbrugsplads nu er mere funktionel, brugervenlig og klar til at møde fremtidens behov.

Hvorslev Genbrugsplads er den mindste plads i Favrskov Kommune med ca. 35-40.000 besøgende om året. Besøgstallet har været faldende de sidste par år, men mængderne er ikke faldende. Genbrugspladsen i Hvorslev blev etableret for over 30 år siden, og der er sidenhen kommet skærpede krav til indretning af genbrugspladser. Det betyder, at der var krav til genbrugspladsen, som vi skulle forbedre, for at den miljømæssige godkendelse kunne opretholdes.

Den 15. juni 2024 kunne vi genåbne porten op til Hvorslev Genbrugsplads og igen byde velkommen efter en omfattende renovering, hvor genbrugspladsen var lukket i ca. 3 måneder.

Her er nogle af de forbedringer, vi har lavet:

OPFYLDELSE AF MILJØKRAV

Renoveringen har primært handlet om at sikre, at pladsen lever op til gældende miljøkrav. Vi har blandt lavet en tæt bund i området til haveaffald og under jerncontainer, hvorfra der nu afvandet til spildevandssystemet for at forhindre, at sprøjtemidler og andre miljøskadelige stoffer afledes til regnvandssystemet.

Disse tiltag er ikke synlige ændringer for borgerne, men væsentligt i det, det er et miljøkrav til genbrugspladserne i dag.

NYT ADGANGSSYSTEM

Inden renoveringen skulle man scanne sit sundhedskort for at få adgang til genbrugspladsen i den ubemandede åbningstid. Dette giver ikke Favrskov Forsynings medarbejdere mulighed for at vide, hvem, der kom på pladsen – blot at det var en borger i Favrskov Kommune. Hermed kunne man ikke finde frem til den borger, der havde foretaget noget u hensigtsmæssigt på pladsen.

I forbindelse med genåbningen har vi indført et nyt adgangssystem, der aflæser nummerplader ved indkørslen – og samtidig skal borgerne aktivt tilmelde sig den ubemandede åbningstid, sådan at vi har kontaktdata på alle, der kommer på pladsen. Vi har gode erfaringer med dette system fra genbrugspladsen i Hammel, hvor det har været i drift siden 2021.

ØGET SIKKERHED OG TRYGGE RAMMER

Vi ønsker at skabe en tryk og sikker genbrugsplads for både brugere og medarbejdere. Derfor har vi installeret et nyt overvågningssystem og sat et nyt hegn op rundt om pladsen. Forhåbentligt vil dette ikke kun holde indbrudstyve væk, men også sikre, at alle sorterer affaldet korrekt og overholder reglerne, så vi kan beholde vores miljøgodkendelsen for pladsen.

FIND GENBRUGSSKATTE I GI' & TA'

Gi' & Ta'-områder er nu også kommet til Hvorslev Genbrugsplads. Her kan man både aflevere brugbare ting og finde nye skatte – helt gratis. Der er etableret to mindre områder til dette. Det ene område er til byggematerialer, mens det andet er til bøger, CD'er, service, legetøj og andre småting.

Kundeundersøgelse om vores indsamlingsordninger og vores formidling og information

Vi arbejder hele tiden på at blive bedre, og har i slutningen af 2024 gennemført en kundetilfredshedsundersøgelse for at få en indsigt i vores kunders holdninger, oplevelser og adfærd i forhold til vores indsamlingsordning for husholdningsaffald (10 affaldstyper) og vores information om affald og sortering.

I den anledning sendte vi sendt spørgeskemaer ud til ca. 2.500 kunder.

Her er de væsentligste tal for kundernes tilbagemelding om affaldsindsamlingen:

- 79% er tilfreds med Favrskov Forsyning, når det kommer til indsamling af affald.
- 76% er tilfreds med de nye indsamlingsordninger.
- 65% har tillid til, at Favrskov Forsyning behandler de indsamlede affald forsvarligt ift. klima, miljø og genanvendelsesmuligheder. 8% er ikke enige i den påstand, mens resten svarer hverken/eller.
- 81% er tilfredse med "deres" skraldemænd
- 78% er enige i, at skraldemændene yder en god service

Kunderne mener følgende om tømningssfrekvensen:

- Kunderne er overordnet tilfredse med tømningen af Rest/mad, der opnår 80% tilfredshed og pap, papir, tekstiler, - der har en tilfredshed med tømningsintervallet på 84 %
- Tømmefrekvensen på plast, glas, metal opnår kun en tilfredshed på 63 %, hvor 26 % er utilfredse.
- 21% tilkendegiver, at beholderen til plast og kartoner er overfyldt, når den bliver tømt. På de to øvrige beholdere er det henholdsvis 3% og 2%.

54% af kunderne vasker deres affaldsbeholdere, og måske er det medvirkende til, at 52 % af adspurgte aldrig har oplevet maddiker. 28 % har sjældent haft maddiker, mens 16 % ofte dør med maddiker i affaldsbeholderen.

Selskabet arbejder i 2025 videre med kundernes tilbagemeldinger.

Sådan går det med den nye sortering: Mere genanvendelse og mindre restaffald

I 2024 blev der indsamlet 221,09 kg affald pr. indbygger (farligt affald ikke medregnet). Af dette udgjorde hele 61,65 kg madaffald – svarende til knap 28 % af den samlede affaldsmængde. Det betyder, at store mængder kartoffelskræller, kødrester og kaffegrums nu bliver genanvendt i stedet for at ende i restaffaldet. Det betyder, at vi sammen med vores kunder har taget et vigtigt skridt mod mere genanvendelse og en grønnere fremtid.

Ved at sortere det fra, kan vi i stedet udnytte det til noget langt bedre.

FRA MADRESTER TIL GRØN ENERGI

Når skraldebilen henter kundernes madaffald, bliver det først omlastet i Hammel og derfra fragtet til et biogasanlæg i Trige. Her bliver madaffaldet omdannet til pulp, som bruges i biogasanlægget til at producere biogas. Gassen kan blandt andet bruges til opvarmning og som brændstof til busser. Det restprodukt, der er tilbage efter gasproduktionen, bliver til næringsrig gødning, som landmændene kan bruge på markerne. På den måde bliver ressourcerne ført tilbage i kredsløbet – præcis som det bør være.

Mængden af restaffald er reduceret med 53,5% siden 2022 (Fra 188 kg pr. indbygger til 87 kg). Det største fald er sket fra 2022 til 2023, hvor den nye affaldsindsamling startede i maj. Her er mængderne af restaffaldet faldet med 37%.

Henteordninger for tagplader gøres permanent

I efteråret 2024 blev henteordninger for tagplader gjort permanent.

Tagplader kan være sundhedsskadelige, hvis de indeholder asbest, og som kunde kan det være vanskeligt at vurdere, om ens tagplader indeholder asbest eller ej. Derfor arbejder Favrskov Forsyning ud fra et forsigtighedsprincip. Det betyder, at alle tagplader håndteres som sundhedsskadelige.

Ved at lave en henteordning og minimere afleveringsmængderne på genbrugspladserne, mindsker vi sundhedsrisikoen for vores genbrugsvejledere og besøgende på pladsen.

Hvad end tagplader er blevet afhentet eller kunderne selv har afleveret dem på genbrugspladsen, ender tagplader det samme sted.

Tagpladerne må nemlig ikke genbruges eller genanvendes, da de udgør en sundhedsrisiko. Det betyder, at tagpladerne skal deponeres – altså graves ned. Dette foregår på Glatved Behandlingsanlæg på Djursland. Anlægget er underlagt miljøkrav som sikrer, at de sundhedsskadelige stoffer ikke gør skade på hverken natur, miljø, mennesker eller dyr.

Ny lovgivning betyder, at private ikke selv må skifte asbesttage fra 2025. Vi fik derfor travlt i prøveperioden fra august 2023 til august 2024, hvor vi solgte 2.191 bigbags. Hver bigbag indeholdt i gennemsnit i prøveperioden 800 kg.

Favrskov Affald deltager i et stort EU finansieret projekt

Favrskov Affald er en del af et EU finansieret LIFE-projekt, "Circular Economy Beyond Waste", hvor 33 danske kommuner, regioner, virksomheder, styrelser og affaldsselskaber samarbejder om en fælles mission: "Skab nye, cirkulære løsninger og en fremtid uden affald".

Projektet understøtter implementeringen af den danske affaldsplan, og viser nye veje for cirkulær økonomi.

Gennem 26 delprojekter vil projektet udforske og demonstrere, hvordan vi kan forebygge affald og finde løsninger for øget genbrug og genanvendelse, så man i samarbejde sikrer, at langt flere produkter og materialer bevares i kredsløb.

Favrskov Affald deltager med følgende i projektet:

- GI' og TA' - mindre affald og mere genbrug
- Reducer e-affald og skab mere viden og formidling om levetidsforlængelser af elektronik
- Formidling og uddannelsesforløb for skoler og institutioner
- Reparationsværksted til upcycling af affald
- Udarbejdelse af en bæredygtighedspolitik
- Kompetenceudvikling af medarbejder i forhold til fremtidens genbrugsplads

GI' OG TA' - MINDRE AFFALD OG MERE GENBRUG

Målet for GI' og TA' er, at hver borger i 2027 afhenter 25 kg. direkte genbrug. Et meget ambitiøst mål, sammenlignet med et tal fra stikprøver på direkte genbrug i 2022 på ca. 3,5 kg. pr. borger.

GI' og TA' er finansieret gennem et stort EU LIFE projekt "Circular Economy Beyond Waste", og i 2024 er GI' & TA' forbedret på Hammel Genbrugsplads. Nu med endnu flere genbrugstilbud. GI' og TA' i Hammel er blevet gentænkt og løftet med følgende muligheder:

1. Kunderne og de frivillige foreninger i Hammel området kan både give og tage ting ganske gratis.
2. Udenfor er det nu blevet endnu lettere at aflevere genbrugs-byggeting. Fliser, belægnings sten, brædder, lister, døre... Ja, der er næsten ingen grænser for, hvad der kan genbruges!
3. Vi har også lavet et område indenfor til byggematerialer og værktøj, der ikke tåler vind og vejr.
4. I REPARATORIET kan kunderne finde værktøj og materialer til at reparere eller shine ting op med lidt snilde eller maling. Kunderne kan også bruge det som krea-område, hvor de kan lave krea projekter med materialer fra vores materialebørs, der er til fri afbenyttelse.

5. Arrangementer med kreative personer, som f.eks. hjælper med at ombetrække møbler og andet, der giver genbrugsting nyt liv.
6. Som noget nyt har vi "udlånskasser" med sæt af service, som kunderne kan bruge, når de skal holde fest. Der er komplette sæt til 12 personer i kasserne, og de er inddelt i temaer som fx "mormors kolonihave" med blomstrede tallerkner. FGU-skolen i Hadsten har hjulpet os med at lave kasserne.
7. Kunderne kan også bytte planter (eller frø) i Gi' & Ta'. Så hvis deres stueplanter laver mange nye skud, eller de har spiret for mange tomatplanter – så kan de komme ned og gi' dem videre.

Følgende aktiviteter er derudover udført i 2024 i regi af LIFE-projektet:

- Uddannelse af vejledere i "genbrug" i samarbejde med Region Midtjylland.
- Renovering af GI' og TA' med hjælp fra indretningskonsulent
- Test af ubemandet åbent (adgangskontrol)

REDUCER E-AFFALD OG SKAB MERE VIDEN OG FORMIDLING OM LEVETIDSFORLÆNGELSER AF ELEKTRONIK

Favrskov Affald, Aalborg Kommune og Region Midtjylland arbejder sammen i et af de 26 delprojekter om fremtidige forretningsmodeller for at forlænge levetiden på WEEE – med specifikt fokus på de hårde hvidevarer. Målet med projektet er at medvirke til at øge levetidsforlængelse af hårde hvidevarer og elektronik gennem affaldsforebyggelse, reparation og med fokus på forberedelse til genbrug.

I 2024 er der blandt andet skal arbejdet med:

- Afholdelse af international e – waste dag den 14. oktober 2024. Vi inviterede til en dag med fokus på elektronikaffald og genbrug. Her kunne kunderne blandt andet aflevere gammelt elektronik, lære mere om sikker genbrug af elektronikaffald og få fejlsøgt enheder helt gratis.
- Formidling af levetidsforlængende tiltag af hårde hvidevarer rettet mod borgere i samarbejde med elektronik-brancheforeningen Applia
- Tiltag til at overkomme barrierer, der hæmmer reparationer af elektronik og hårde hvidevarer
- Arbejde med bedre løsninger ved aflevering, håndtering og transport af hårde hvidevarer fra genbrugspladserne med producentansvarsordninger

Favrskov Affald deltager i projektet, da målet er at finde løsninger, så hårde hvidevarer og elektronik i langt højere grad end i dag levetidsforlænges, genbruges og genanvendes. Favrskov Affald modtager årligt mange tons hårde hvidevarer og elektronik på genbrugspladserne, men samlet skal der findes løsninger på følgende udfordringer:

- I 2019 blev der på verdensplan genereret 53,6 millioner tons e-affald, og elektronikaffald er verdens hurtigst voksende affaldsfraktion.
- I Danmark smider vi i gennemsnit 17,7 kg. elektronikaffald ud pr. borger om året. Verdensgennemsnittet ligger på 7,4 kg.
- Hver fjerde dansker (27%) overvejer at få repareret sit produkt inden det udskiftes (2023).
- 3 ud af 4 danskere er ikke villige til at betale mere end 1.000 kr. for reparation (2023).

INDSTILLING

Bestyrelsen for Favrskov Forsyning A/S indstiller til generalforsamlingen:

1. At bestyrelsesformandens beretning om selskabets virksomhed i det forløbne regnskabsår tages til efterretning.

BESLUTNING

Taget til efterretning.

.

Bilag

.

3. Forelæggelse af revideret årsrapport og evt. koncernregnskab til godkendelse (Åben)

Tidl. politisk behandling	
Forventet sagsgang	Generalforsamling i Favrskov Forsyning den 28. maj 2025
Lovgrundlag	Selskabets vedtægter

Favrskov Forsyning A/S -
Generalforsamling

Sagsnr. EMN-2025-00808
DokID: 3878761
Sagsbehandler amsj

SAGENS INDHOLD

Generalforsamlingen skal behandle årsrapport for 2024.

Årsregnskabet er revideret og godkendt af revisionsfirmaet BDO.

Koncernregnskabet og årsregnskabet er revideret og godkendt af revisionsfirmaet BDO. Revisors konklusion er følgende:

"Vi har revideret koncernregnskabet og årsregnskabet for Favrskov Forsyning A/S for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2024, der omfatter resultatopgørelse, balance, egenkapitalopgørelse, noter og anvendt regnskabspraksis for såvel koncernen som selskabet samt pengestrømsopgørelse for koncernen.

Koncernregnskabet og årsregnskabet udarbejdes efter årsregnskabsloven.

Det er vores opfattelse, at koncernregnskabet og årsregnskabet giver et retvisende billede af koncernens og selskabets aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2024 samt af resultatet af koncernens og selskabets aktiviteter og koncernens pengestrømme for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2024 i overensstemmelse med årsregnskabsloven."

Revisionen har ingen bemærkninger til regnskabet.

Årsrapport for 2024 fremgår af bilag til sagen.

ØKONOMI

Koncernens resultat for 2024 udviser et overskud på 6,5 mio. kr. efter skat, mod et underskud i 2023 på 0,3 mio. kr. Den positiv resultatudvikling på 6,9 mio. kr. i forhold til 2023 skyldes dels en væsentlig stigning i omsætningen i begge datterselskaber, mens omkostningerne ikke er steget tilsvarende. Den forøgede omsætning er for begge selskabers vedkommende forventet i forbindelse med budgettet for 2024.

Favrskov Affald skal følge et "hvile i sig selv" princip, der betyder, at indtægter og omkostninger skal balancere, hvorfor årets resultat her viser et 0.

Årets nettoomsætning i koncernen består af henholdsvis omsætning og regulering af over- og underdækninger i de enkelte selskaber. I 2024 udgør nettoomsætningen i

koncernen 167,3 mio. kr. mod 151,1 mio. kr. i 2023. Den takstmæssige omsætning er steget 12,8 mio. kr. i 2024. Stigningen i den takstmæssige omsætning fra 2023 til 2024 – hidhører fra Favrskov Spildevand med 7,8 mio. kr. og 4,9 mio. kr. fra Favrskov Affald.

De samlede produktionsomkostninger og distributionsomkostninger for koncernen er steget med ca. 5,6 mio. kr. Der har været stigende omkostninger for Favrskov Affald vedrørende afskrivninger på beholderindkøbet i 2023 til de 10 fraktioner, der afskrives med 1,4 mio.kr. om året. Samtidig er der større omkostninger til kørsler på henteordninger på 1,2 mio. kr. i forhold til 2023. På Favrskov Spildevand har der været øgede omkostninger til slambortskaffelse på kr. 1,2 mio. kr. i forhold til 2023 – heraf vedrører 1,0 mio. kr. PFAS-slam. Hertil er der øgede omkostninger til eksport af spildevand på 0,4 mio.kr. i forhold til 2023. kr.

Administrationsomkostninger udgør 12,3 mio. kr. i 2024, hvilket er en stigning på 0,3 mio. kr. i forhold til året før. Andre driftsomkostninger er faldet, og udgør i 2024 0,8 mio. kr. mod 2,7 mio. kr. i 2023. Disse omkostninger vedrører afgang af anlægsaktiver på spildevandsområdet, som er 1,9 mio. kr. mindre i 2024 end i 2023. Årets finansielle nettoindtægter udgør 1,6 mio. mod 2,1 mio. kr. i 2024. Reduktionen på 0,5 mio. kr. stammer fra mindre kursreguleringer på værdipapirer.

Udvikling i den akkumulerede over/underdækning for Favrskov Affald og "hvile-i-sig-selv" princippet for Favrskov Spildevand

Favrskov Affald har ultimo 2024 en akkumuleret overdækning på samtlige ordninger på 11,7 mio. kr., som således i året er forøget med 2,7 mio. kr. ift. 1. januar 2024.

Resultater for de enkelte takstordninger fremgår nedenfor.

Overdækning (+)/ underdækning (-) på de enkelte ordninger (t.kr.)	Årets resultat "hvile i sig selv"		
	Primo 2024	Ultimo 2024	
Rest- og madaffald	2.102	377	2.479
Pap, Papir og Tekstil	-601	277	-324
Plast, glas samt mad- og drikkekartoner	-1.301	69	-1.232
Miljøkasser	-57	561	504
Genbrugspladser	9.078	1.354	10.432
Øvrige ordninger	-211	60	-151
Overdækning (+)/underdækning(-), alle ordninger	9.010	2.698	11.708

Planen for modernisering af genbrugspladserne er udskudt, hvilket skaber en midlertidig større overdækning på genbrugspladserne, som skal anvendes til den kommende modernisering af genbrugspladserne – overdækningen udgjorde 1,3 mio. kr. for året.

Spildevandsselskabet er underlagt årsregnskabslovens regler såvel som et "hvile-i-sig-selv"-princip, hvor indtægter over tid skal dække omkostninger til drift og investeringer for at drive en spildevandsforsyning.

Forskellen mellem de to opgørelsesmetoder er et negativt resultat jf. "hvile-i-sig-selv" for 2024 på 0,5 mio. kr., mod et negativt resultat på 6,9 mio. kr. for 2023. Forbedringen i resultatet for "Hvile-i sig-selv"-princip ift. 2023 kan primært henføres til et noget lavere investeringsniveau der falder til 48,4 mio. kr. fra 53,7 mio. kr.

(1.000 kr.)	Tømningsordn.	"Hvile-i-sig-selv"	Årsregnskab
Nettoomsætning	1.474	87.027	88.501
Produktionsomkostninger		-23.022	-23.022
Distributionsomkostninger		-7.446	-52.010
Administrationsomkostninger	-1.474	-5.832	-7.392
Resultat af primær drift	0	50.727	6.077
Andre driftsomkostninger		-1.722	-861
Finansielle indtægter		1.433	1.433
Finansielle omkostninger		-831	-831
Resultat før skat	0	49.607	5.818
Investeringer i året		-48.386	
Afdrag på lån i året		-1.717	
Årets resultat jf. Hvile i sig selv princippet før skat	0	-496	

INDSTILLING

Bestyrelsen for Favrskov Forsyning A/S indstiller til generalforsamlingen:

1. At årsrapport for 2024 godkendes.

BESLUTNING

Godkendt.

Bilag

1. Årsrapport_2024 ([3905747](#))

4. Beslutning om anvendelse af overskud eller dækning af tab i henhold til den godkendte årsrapport (Åben)

Tidl. politisk behandling		Favrskov Forsyning A/S - Generalforsamling Sagsnr. EMN-2025-00808 DokID: 3878770 Sagsbehandler amsj
Forventet sagsgang	Generalforsamling i Favrskov Forsyning den 28. maj 2025	
Lovgrundlag	Selskabets vedtægter	

SAGENS INDHOLD

I forhold til generalforsamlingens dagsordenspunkt om anvendelse af overskud eller dækning af tab kan oplyses, at bestyrelsen foreslår, at årets resultat på 6,5 mio. kr., tilføres Favrskov Forsyning A/S' egenkapital, som herefter udgør 1,68 mia. kr. pr. 31. december 2024.

INDSTILLING

Bestyrelsen for Favrskov Forsyning A/S indstiller til generalforsamlingen:

1. At årets resultat på 6,5 mio. kr. bliver tilført selskabets egenkapital.

BESLUTNING

Godkendt.

Bilag

.

5. Valg af revisor (Åben)

Tidl. politisk behandling	
Forventet sagsgang	Generalforsamling i Favrskov Forsyning den 28. maj 2025
Lovgrundlag	Selskabets vedtægter

**Favrskov Forsyning A/S -
Generalforsamling**
28-05-2025 15:00

Sagsnr. EMN-2025-00808
DokID: 3878782
Sagsbehandler amsj

SAGENS INDHOLD

Generalforsamlingen skal godkende valg af revisor for Favrskov Forsyning i 2025.

Aftale med BDO er vedhæftet som bilag.

VURDERING

Favrskov Forsyning koncernen havde udbudt revisionsaftalen i slutningen af 2023, hvor udbuddet blev vundet af BDO.

Udbuddet omfatter revision for regnskabsårene 2024, 2025 og 2026 med mulighed for forlængelse for regnskabsårene 2027 og 2028. Udbuddet indeholder følgende delopgaver:

- lovpligtige revisioner for Favrskov Forsyning A/S, Favrskov Spildevand A/S og Favrskov Affald A/S
- lovpligtige erklæringer for Favrskov Spildevand i forbindelse med den statslige regulering af vandselskaber
- opstilling af regnskaber og ledelsesberetninger samt konsolidering af koncernregnskab.
- skattemæssig assistance for alle selskaber

INDSTILLING

Bestyrelsen for Favrskov Forsyning A/S indstiller til generalforsamlingen:

1. At BDO Statsautoriseret Revisionsaktieselskab, CVR-nr. 20222670, Kystvejen 29, 8000 Aarhus C fortsætter som selskabets revisor i regnskabsåret 2025.

BESLUTNING

Godkendt

.

Bilag

.

6. Forslag om opdatering af selskabets vedtægter (Åben)

Tidl. politisk behandling	
Forventet sagsgang	Generalforsamling i Favrskov Forsyning den 28. maj 2025
Lovgrundlag	Selskabets vedtægter

**Favrskov Forsyning A/S -
Generalforsamling**
28-05-2025 15:00

Sagsnr. EMN-2025-00808
DokID: 3908374
Sagsbehandler safu

SAGENS INDHOLD

Generalforsamlingen skal behandle en indstilling fra Favrskov Forsynings bestyrelse om ændring af selskabets vedtægter. Bestyrelsen ønsker, at selskabets vedtægter opdateres i overensstemmelse med ændret lovgivning for indsendelse af årsrapport.

Vedtægterne for Favrskov Forsyning A/S er senest revideret i maj 2019.

De opdaterede vedtægter for Favrskov Forsyning er vedhæftet som bilag til sagen.

VURDERING

Selskabets vedtægter ønskes ændret, så de er i overensstemmelse med den ændrede lovgivning for indsendelse af årsrapport til Erhvervsstyrelsen.

Vedtægternes pkt. 3.1 tilpasses så fristen for indsendelse til Erhvervsstyrelsen på 5 måneder efter regnskabsårets udløb og inden 31. maj hvert år, ændres til lovgivningens nuværende frist om 6 måneder efter regnskabsårets udløb og inden 30. juni hvert år.

INDSTILLING

Bestyrelsen for Favrskov Forsyning A/S indstiller til generalforsamlingen:

1. At selskabets vedtægter ændres, og at dirigenten for generalforsamlingen underskriver selskabets vedtægter.

BESLUTNING

Godkendt og direktør Sara Funch bemyndiges til at sende de opdaterede vedtægter til Erhvervsstyrelsen,

.

Bilag

1. Vedtægter for Favrskov Forsyning med rettelser 2025 ([3908412](#))

7. Aflønning af forbrugervalgte og medarbejdervalgte bestyrelsesmedlemmer i Favrskov Forsyning og Favrskov Spildevand (Åben)

Tidl. politisk behandling	
Forventet sagsgang	Generalforsamling i Favrskov Forsyning den 28. maj 2025
Lovgrundlag	

**Favrskov Forsyning A/S -
Generalforsamling**

Sagsnr. EMN-2025-00808
DokID: 3908376
Sagsbehandler safu

SAGENS INDHOLD

Generalforsamlingen skal behandle en indstilling fra Favrskov Forsynings bestyrelse om ændring af selskabets vedtægter.

Der er fastlagt et samlet vederlag for deltagelse i alle tre bestyrelser, der bliver opgjort som et vederlag i % af borgmesterlønnen:

- Formanden får et vederlag på 10 % af borgmesterlønnen årligt.
- Næstformanden får et vederlag på 5% af borgmesterlønnen årligt.
- Øvrige generalforsamlingsvalgte bestyrelsesmedlemmer får et vederlag på 3% af borgmesterlønnen årligt.

Forbrugervalgte bestyrelsesmedlemmer i Favrskov Spildevand A/S og medarbejdervalgte bestyrelsesmedlemmer i Favrskov Forsyning A/S deltager i en bestyrelse, og modtager følgende vederlag:

- 1% af borgmesterlønnen årligt. Det betyder, at de pr. 1. april 2025 modtager 12.369 kr. årligt.

VURDERING

Der afholdes i dag 5 bestyrelsesmøder årligt, hvoraf et er et heldagsmøde. De forbrugervalgte og medarbejdervalgte bestyrelsesmedlemmer deltager ca. 2,5-3,5 time på de 4 bestyrelsesmøder og deltager hele dagen på heldagsmødet. De deltager desuden i en årlig uddannelsesdag for bestyrelsen. Der foreslås en honorering af de forbrugervalgte og medarbejdervalgte bestyrelsesmedlemmer, der bedre afspejler, de timer de anvender på bestyrelsesarbejdet.

Det foreslås derfor, at de fremadrettet får et honorar, der udgør 1,5 % af borgmesterlønnen, hvilket pt. svarer til 18.554 kr. årligt.

ØKONOMI

For selskabet betyder det i 2025 niveau en meromkostning på 6.185 kr. pr. forbrugervalgte- og medarbejdervalgte bestyrelsesmedlem. Meromkostningen er derfor samlet på 30.925 kr. årligt for Favrskov Forsyning A/S til aflønning af de 2 forbrugervalgte bestyrelsesmedlemmer og 3 medarbejdervalgte bestyrelsesmedlemmer.

INDSTILLING

Bestyrelsen for Favrskov Forsyning A/S indstiller til generalforsamlingen:

1. At aflønning af forbrugervalgte- og medarbejdervalgte bestyrelsesmedlemmer fremadrettet udgør 1,5 % af borgmesterlønnen.

BESLUTNING

Godkendt

.

Bilag

.

8. Eventuelt (Åben)

Tidl. politisk behandling	
Forventet sagsgang	Generalforsamling i Favrskov Forsyning den 28. maj 2025
Lovgrundlag	Selskabets vedtægter

**Favrskov Forsyning A/S -
Generalforsamling**
28-05-2025 15:00

Sagsnr. EMN-2025-00808
DokID: 3878790
Sagsbehandler amsj

SAGENS INDHOLD

I henhold til selskabets vedtægter skal generalforsamlingen indeholde et dagsordenspunkt; eventuelt.

Selskabets vedtægter foreskriver, at aktionærer kan indgive forslag til behandling på generalforsamlingen i tids nok til, at de kan optages på dagsordenen.

VURDERING

Der er foruden de i dagsordenen omfattede punkter ikke blevet indgivet yderligere punkter til behandling.

INDSTILLING

Bestyrelsen for Favrskov Forsyning A/S indstiller til generalforsamlingen:

1. At generalforsamlingen gennemgår punktet

BESLUTNING

.

Bilag

.

9. Digitalt underskriftsark (Åben)

Favrskov Forsyning A/S -
Generalforsamling

Bestyrelsen skal godkende beslutningsprotokollen for mødet. Det foregår digitalt.

For at godkende beslutningsprotokollen, skal hvert bestyrelsesmedlem, som har deltaget i mødet underskrive ved at trykke på "godkend" i øverste venstre hjørne.

Sags-ID: EMN-2024-01900
Dok-ID: 3909123
Sagsbehandler: tinj

BESLUTNING

.

Bilag

.

