



Bestyrelsesmøde

Tirsdag den 4. juni 2019 kl. 8.30 - 10.30

i "Tænketanken", Vejle Spildevand A/S, Toldbodvej 20, Vejle



Nyt solcelleanlæg ved Haraldskær Renseanlæg



Indholdsfortegnelse:

Pkt.	Tekst	Side
1.	Godkendelse og underskrift af referat fra sidste møde (Å)	2
2.	Meddelelser fra formanden (Å)	2
Drift		
3.	Økonomi: Status for 2019 (Å)	2
4. – 5.	Lukkede punkter	3
Strategi		
6.	Status for Virksomhedsplan 2017 – 2019 (Å)	4
7.	Overløb fra fællessystem - afrapportering 2018 (Å)	
8.	Lukkede punkter	
Øvrige punkter		
9.	Evt. (Å)	7



1. Godkendelse og underskrift af referat fra sidste møde (Å)

Såfremt der ikke er bemærkninger til referatet, rundsendes dette til underskrift.

2. Meddelelser fra formanden (Å)

Sagsfremstilling

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

Bilag: Ingen

Sagen indstilles til orientering.

Beslutning:

Drift

3. Økonomi: Status for 2019 (Å)

Sagsfremstilling

Det fastlagte budget for 2019 følges og der er indtil videre ikke behov for korrektioner eller reguleringer.

Direktøren vil på mødet gennemgå status for 2019 nærmere.

Bilag 1: Budget for 2019



Sagen indstilles til orientering.

Beslutning:

4. - 5. Lukkede punkter

Strategi

6. Status for Virksomhedsplan 2017 – 2019 (Å)

Sagsfremstilling

I bilag 3 er angivet en status for de enkelte punkter i den nuværende virksomhedsplan.

Det forventes, at stort set alle punkter er gennemført ved årets udgang.

Efter sommerferien bliver processen igangsat ved udarbejdelsen af en ny virksomhedsplan for 2020 - 2022.

Direktøren vil på mødet gennemgå de væsentligste punkter i den nuværende virksomhedsplan.

Bilag 3: **Status for de enkelte punkter i Virksomhedsplan 2017 - 2019**

Sagen indstilles til orientering.

Beslutning:



7. Lukket punkt

8. Overløb fra fællessystem - afrapportering 2018 (Å)

Sagsfremstilling

Der er ca. 135 overløb fra den fælleskloakerede del af Vejle Spildevand A/S' forsyningsområde i Vejle Kommune.

2018 var nedbørsmæssigt et tørt år med en lav årsnedbør - primært pga. en meget tør sommer.

Ud fra modelberegninger der dækker ca. 92% af det fælleskloakerede opland, er det beregnet at systemet i 2018 aflastede ca. 785.000 m³ i 2018. Dette er ca. 150.000 mindre end i 2017 og under halvdelen af hvad der blev aflastet i det regnfulde 2015.

Det volumenmæssigt største overløb i systemet (overløb ved Vejle Centralreanseanlæg) aflastede i 2018 ca. 226.000 m³ til Vejle Fjord (flowmåling) - svarer til ca. 30% af den totalt aflastede mængde. Stofmæssigt blev der i 2018 fra dette overløb udledt ca. 2,2 tons kvælstof til Vejle Fjord svarende til under 1% af indsatsbehovet i Vandområdeplanen (2015-2021) og ca. 2 promille af baselinebelastningen af Vejle Fjord (2012-2021).

Samlet set aflastes ca. 622.000 m³ ud af de ca. 785.000 m³ til Vejle Fjord – enten direkte eller via vandløb. Fraregnes overløbet på VCR udgør de resterende overløb ca. 396.000 m³. Med en anslået koncentration af Total-N i overløbsvand på 10-30 mg/liter (afhængig af opspædningsgrad) belaster disse overløb fjorden med ca. 4 – 12 tons pr. år. Dette svarer til ca. 2-5% af indsatsbehovet og ca. 4-12 promille af baselinebelastningen af Vejle Fjord.

Der ses en tendens til at den totale overløbsmængde er faldende i perioden 2010 til 2018. Dette takket være en separeringsindsats i bl.a. Jelling, Grejs, Bredballe, Hornstrup, Bredal og dele af Vejle By samt investeringer i sparebassiner på fællessystemet (bl.a. i Gårslev og Vejle By).

Der vil i 2019 blive gennemført et eftersyn på overløbsmålere mhp. at optimere grundlaget for afrapporteringen fremadrettet.

Direktøren vil på mødet gennemgå rapporten nærmere.



Bilag 4: Overløb fra fællessystem - afrapportering 2018

Sagen indstilles til orientering

Beslutning:

Øvrige punkter

9. Eventuelt (Å)

Bemærkninger under eventuelt:

Mødet hævet kl.

Niels Clemmensen

Anja Daugaard

Svend Erik Nielsen

Søren Peschardt

Birgitte Vind

Henrik Knudsen

Ellen Rasmussen

Nick Sørensen

John Kaare