



## Bestyrelsesmøde 6. december 2019

28. november 2019

### Pkt. 13. Opgradering af styrings- og driftsmulighederne ved Vallensbæk og Ejby pumpestationer

#### 1. Indstilling

Det indstilles, at bestyrelsen godkender projektet om opgradering af styrings- og driftsmulighederne ved Vallensbæk og Ejby pumpestationer med en projektsum på (fortroligt).

#### 2. Baggrund

Det har efter længere tids brug vist sig, at de spjæld, der er installeret i pumpestationerne, ikke virker optimalt under de forhold, hvor de er installeret. BIOFOS ønsker derfor at skifte spjældene samt installere andre forbedringer i ovennævnte pumpestationer, der vil øge funktionaliteten. Der vil bl.a. blive installeret motorer på spjældene, og da det bl.a. bliver muligt at fjernbetjene spjældene, forventes der en besparelse i driften af pumpestationerne. Det vil mindske driftspersonalets tidsforbrug på udførelse af arbejdsopgaver på pumpestationerne.

Endvidere er det en forudsætning for optimal brug af BIOFOS' forsinkelsesbassiner gennem Samstyringsprojektet, at det bliver muligt at styre vandstrømmene fra pumpestationerne.

#### 3. Økonomi, herunder driftsudgifter og finansiering

De budgetterede omkostninger til projektet fordeler sig som vist i nedenstående tabel:

Specifikation af økonomi	Kr.
Entreprenørudgifter	(fortroligt)
Rådgivning	(fortroligt)
BIOFOS internt	(fortroligt)
Reserver	(fortroligt)
<b>Projektsum i alt</b>	(fortroligt)

Projektet finansieres under taksten.