

Grøn omstilling på Fornæs Renseanlæg

23/7031 Åben Sag

Sagsgang

MTU, ØK, KB

Sagsfremstilling

AquaDjurs A/S står overfor en større udvidelse af Fornæs Renseanlæg som følge af øget industribelastning og en centralisering af spildevandsstrukturen på Djursland. AquaDjurs A/S har i den forbindelse indsendt vedlagte anmodning til Norddjurs Kommune om grøn omstilling på Fornæs Renseanlæg.

Der skal tages stilling til, om der i forbindelse med udvidelse af Fornæs Renseanlæg skal indarbejdes tiltag for at reducere klimabelastningerne med fokus på reduktion af klimaafgasninger samt øget gasudnyttelse til elproduktion. Det kan eksempelvis være forbedringer indenfor miljø, sundhed, energieffektivitet, forsyningssikkerhed eller service.

Som et led i den grønne omstilling er et mål at reducere klimabelastningerne og en vision om et energineutralt renselanlæg via bl.a. en optimeret gasudnyttelse og herunder en gasmotor til elproduktion. Det er tiltag, der opfylder Norddjurs Kommunes intentioner i ejerstrategien for selskabet, som et mål til at forbedre klimaet og energieffektiviteten. Specifikke mål fra ejerskabet kan udløse tillæg til virksomhedens økonomiske rammer jf. Vandsektorloven, idet vandselskaberne er reguleret af Staten via en indtægtsrammestyring.

Energieffektiviseringer realiseret af selskabet indgår i kommunens klimaregnskab.

Sammenhæng til andre politikker/strategier og fagområder

Der er sammenhæng til Norddjurs Kommunes Klimaplan.

Økonomiske konsekvenser

Ingen økonomiske konsekvenser.

Lovgrundlag

Vandsektorloven.

Indstilling

Fællesforvaltningsdirektøren indstiller, at Norddjurs Kommune godkender, at der i forbindelse med den forestående udvidelse af Fornæs Renseanlæg indarbejdes tiltag for at reducere klimabelastningerne med fokus på reduktion af klimaafgasninger samt øget gasudnyttelse til elproduktion.

Beslutning i Miljø- og Teknikudvalget den 18-09-2023

Tiltrådt.

Bilag:

1 - 3512277	Åben	Anmodning om politisk behandling	(89669/23)	(H)
-------------	------	----------------------------------	------------	-----