



## Notat

Til Borgerrepræsentationen

### Svar på politikerspørgsmål om ARC - behandling af kildesorteret bioaffald

I forbindelse med Borgerrepræsentationens behandling den 29. oktober 2020 af indstilling om behandling af bioaffald og tillæg til ejeraftale om Amager Ressourcecenter (ARC) har Gorm Gunnarsen (Ø) stillet spørgsmål om:

- Har der været afholdt udgifter i forbindelse med anlægget, fx ifm. foranalyse eller konsulent, og er der benyttet et beløb på 3 mio. kr. i forbindelse med anlægget?
- Hvem har afholdt disse? (ARC? KK?)
- Er udgifterne i en størrelsesorden, der kan betragtes som irreversible?

ARC har oplyst, at de har anvendt 356.921 kr. i perioden 1. august 2019 til 1. juli 2020 i forbindelse med samarbejde med biogasvirksomheden Bigadan om etablering af en fælles biogasløsning i Solrød Kommune. Pengene er brugt på rådgiverydelser til bl.a. transportanalyser, advokatbistand ved indgåelse af samarbejdsaftale med Bigadan, projektering og forberedelse af udbud af forbehandlingsanlæg til bioaffald.

Inden projektet med Bigadan gennemførte ARC i perioden fra 1. januar 2018 til 1. juni 2019 et forprojekt, som omhandlede forskellige scenarier for en biogasløsning. ARC anvendte i alt 311.385 kr. til rådgiverydelser til udarbejdelse af business cases for de forskellige scenarier.

ARC har således samlet set brugt 668.306 kr. til forundersøgelser og konsulenter. Der blev ikke afholdt udgifter til anlægsinvesteringer.

Klimaaftalen om en grøn affaldssektor og cirkulær økonomi, som blev indgået af et bredt flertal i Folketinget den 16. juni 2020, indeholder en formulering om, at det kun er affaldsbehandlingsanlæg, der har foretaget en væsentlig irreversibel investering, der i en overgangsperiode på fem år kan fortsætte med kommunalt ejerskab.

Energistyrelsen har tidligere vurderet, at anlægsinvesteringer kan betegnes som irreversible investeringer. ARC har på denne baggrund vurderet, at de afholdte udgifter ikke er irreversible investeringer.

Karsten Biering Nielsen  
Vicedirektør

28. oktober 2020

Sagsnummer  
2020-0837507

Dokumentnummer  
2020-0837507-3

Plan, Analyse, Ressourcer og  
CO2-reduktion  
Teknologi, Udvikling og  
Ressourcer  
Njalsgade 13  
2300 København S

EAN-nummer  
5798009809452