

ETABLERING AV NYE STAVANGER



Til: Styringsgruppen
Fra: Rådmennene i Finnøy, Rennesøy og Stavanger
Dato: 09.12.2016
Emne: **Tilleggsavtale til intensjonsavtalen**

I møte i styringsgruppen 23.11.2016 ble det besluttet at arbeidet med revidering av intensjonsavtalen skulle stanses og at det skulle lages en tilleggsavtale til intensjonsavtalen og prinsippdokument.

Rådmennene legger med dette frem forslag til tilleggsavtale som inneholder følgende punkter i tillegg til de opprinnelige avtaledokumentene:

- Kommunenavn: Stavanger
- Plassering av rådhus: Stavanger sentrum
- Antall kommunestyrerepresentanter: 67
- Antall formannskapsrepresentanter: 19
- Sammensetningen av Fellesnemnda

Punktene i tilleggsavtalen er korreksjoner til reguleringer i prinsippdokumentet om kommunenavn, plassering av rådhus og størrelsen på kommunestyret. I forhandlingene om intensjonsavtalen var det enighet mellom forhandlingsutvalgene fra den enkelte kommune om at kommunestyret skulle ha samme størrelse som dagens kommunestyre i Stavanger, dvs. 67 representanter, og ikke 59 slik prinsippdokumentet sier. I tillegg foreslår rådmennene at tilleggsavtalen regulerer størrelsen på formannskapet i henhold til det som var lagt til grunn av Styringsgruppen når intensjonsavtalen ble etablert, dvs. 19 representanter (mot 13 representanter i prinsippdokumentet).

Styringsgruppen ønsket at tilleggsavtalen også skulle regulere Fellesnemndas sammensetning, dvs. hvor mange representanter den enkelte kommune skal ha i Fellesnemnda. Rådmennene legger frem eget notat som innspill til drøftingene om Fellesnemndas sammensetning. Den enkelte kommunes antall representanter i Fellesnemnda vil bli skrevet inn i tilleggsavtalen når Styringsgruppen har konkludert på dette punktet.

Forslaget til tilleggsavtale legges med dette frem for behandling i Styringsgruppen før sak fremmes for by- og kommunestyrene.

Rådmennenes forslag til konklusjon:

Styringsgruppen gir sin tilslutning til forslag til tilleggsavtale.

Vedlegg: Forslag til tilleggsavtale til intensjonsavtalen