



2022-10-04

Medborgerlig Samlings motion nr 1 ställd till Kommunfullmäktige i Österåker.

Angående insynsplatser i kommunstyrelse och övriga kommunala nämnder samt kommunala bolag.

Ur demokratisk synpunkt i allmänhet och ur det kommunalpolitiska perspektivet i synnerhet är det en nackdel om inte samtliga partier som är representerade i kommunfullmäktige har direkt insyn i kommunstyrelsens och övriga nämndernas samt de kommunala bolagens arbete.

Protokollen från dessa organs sammanträden redovisar besluten, men ej de framförda argumenten. I debatten i kommunfullmäktige förekommer hänvisningar till föregående diskussioner i kommunstyrelsen och övriga nämnder samt kommunala bolag. Bristande insyn skapar beslutsmässigt underläge för vissa partier och kan därför inte vara önskvärt ur vare sig ett demokratiskt eller kommunpolitiskt perspektiv.

Alla ledamöterna i kommunfullmäktige bär ju i slutänden lika ansvar för de beslut som fattas, oavsett vilket parti de tillhör. Att alla ges lika möjlighet till en fullständig bild av de i kommunstyrelsen och övriga nämnderna samt de kommunala bolagen framförda besluten, inkl. de underliggande argumenten, är nödvändiga för en optimal beslutsprocess i kommunens högsta beslutande organ.

För kommunfullmäktigearbetets del kan insynsplatser också betyda ökad effektivitet och sparad tid genom att vissa frågor och interpellationer kan undvikas, som enbart syftar till att partier vill skaffa sådan information de lika gärna kunde fått genom insynsplatser.

Insynsplatser i kommunstyrelse och övriga nämnder är ej ovanliga och ej heller kontroversiellt. Det förekommer i många kommuner. Kommunallagen beskriver i 4 kap, 23§ hur insynsplatser får införas. Även 6 kap, 26§ är att beakta.

Medborgerlig Samling yrkar:
att: samtliga i kommunfullmäktige representerade partier skall ha rätt till en oarvoderad insynsplats i kommunstyrelsen och i de övriga nämnderna samt i de kommunala bolagen, i de fall partiet saknar ordinarie- eller ersättarplats i dessa.

För Medborgerlig Samling


Björn Molin