

Från: "Kommunstyrelsen (e-post)" <kommunstyrelsen@gavle.se>

Till:

Ärende: Fråga om kommunrevisorernas rätt till uppgifter och handlingar i samband med att de utför sitt uppdrag

Datum: 2019-04-26 13:27:09

Från: Sveriges Kommuner och Landsting <info@skl.se>

Skickat: den 30 januari 2019 13:28

Till: Henriksen, Filip <filip.henriksen@gavle.se>; Henriksen, Filip <filip.henriksen@gavle.se>

Ämne: #sklkc[1003]:35724# Fråga om kommunrevisorernas rätt till uppgifter och handlingar i samband med att de utför sitt uppdrag

Hej!

För att skriva kort vad som nog följer av en lång kedja argument utifrån olika lagrum, så är det min bedömning att revisorerna inte kan ha fri tillgång till alla diarium. Deras rätt till handlingar baserar sig på att vad revisionen kan avse och eftersom inte allt ingår i vad revisorerna kan granska, så har de inte fri tillgång till allt. De har rätt till väldigt mycket information och många handlingar, men jag kan inte läsa ut ur 12 kap 9 § kommunallagen att det omfattar egen tillgång till diarium.

Med vänlig hälsning

Helena Meier
Avdelningen för juridik

Sveriges Kommuner och Landsting
Hornsgatan 20
118 82 Stockholm
+46 8 452 70 00
www.skl.se

Hej SKL!

Jag är jurist i Gävle kommun och jag har en fråga om kommunrevisorernas rätt till uppgifter och handlingar i samband med att de utför sitt uppdrag. Vi har ett digitalt ärendehanteringssystem som heter Platina. I Platina finns olika diarium (förteckning över ärenden) och i dessa finns sedan handlingar. Anställda inom kommunen har endast rätt till sitt eget diarium. Kommunens revisorer anser att de har en oinskränkt rätt till samtliga diarium inom kommunen. De menar alltså att de ska ha digital åtkomst till alla diarium med tillhörande handlingar (arkivet) och att de har någon form av "rätt" till detta.

Min bedömning är att förvaltningsmyndigheterna har en långtgående skyldighet att lämna revisionen de uppgifter de behöver, men inte att de skulle ha en oinskränkt rätt till detta. Jag förstår inte vad de hänger upp detta på.

Vad är er bedömning?