



## Kontrollutvalget i Alta kommune

### MØTEINNKALLING Møte nr. 3/2011

Arkivkode  
4/1 01  
Journalnr.  
2011/11029-10

<b>Kontrollutvalget:</b>	Rolf Steinar Heggeli, leder
	Else Nyby, nestleder
	Kari Berg, (varamedlem for Torgeir Dahle)
	Geir E. Kolstad, (varamedlem for Alex Bjørkmann)
	Ottar Grimstad, medlem
<b>Tid:</b>	<b>Mandag 2. mai 2011, kl. 10.00</b>
<b>Sted:</b>	Alta Rådhus, Kommunestyresalen

#### Saksliste:

Sak	10/2011	Godkjenning av protokoll fra kontrollutvalgets møte den 7. mars 2011
Sak	11/2011	Alta Havn KF's særregnskap og årsberetning for 2010 – kontrollutvalgets uttalelse om særregnskapet
Sak	12/2011	Nordlysbadet Alta KF's særregnskap og årsberetning for 2010 – kontrollutvalgets uttalelse om særregnskapet
Sak	13/2011	Alta kommunes årsregnskap og årsmelding for 2010 – kontrollutvalgets uttalelse om årsregnskapet
Sak	14/2011	Oppfølging av forvaltningsrevisjonsprosjekt <i>Innkjøpsavtalene</i>
Sak	15/2011	Oppfølging av forvaltningsrevisjonsprosjekt <i>Behandling av søknader om omsorgslønn</i>
Sak	16/2011	Forvaltningsrevisjonsrapport <i>Tilpasset opplæring og tidlig innsats</i>
Sak	17/2011	Referater

Innkalling og saksliste sendes også kontrollutvalgets varamedlemmer, ordføreren, rådmannen og kommunerevisjonen til informasjon. Denne er også tilgjengelig på sekretariatets hjemmeside [www.kusek.no](http://www.kusek.no) under fanen *kontrollutvalgene*.

Saksdokumenter er vedlagt til kontrollutvalgets medlemmer, innkalte varamedlemmer, ordfører og kommunerevisjonen. I forbindelse med sakene 11-13/2011 vil det bli gitt muntlige orienteringer fra henholdsvis kommuneadministrasjonen og ledelsen i de respektive foretakene. I tillegg vil revisor for de ulike virksomheter være tilstede for supplerende opplysninger. Referater fremlegges i møtet.

Forfall meldes snarest til sekretariatet på telefon 907 07 571 eller pr. e-post til [jan.henning.fosshaug@kusek.no](mailto:jan.henning.fosshaug@kusek.no)

Alta, den 19.4.2011

Rolf Steinar Heggeli / sign.  
leder

Jan Henning Fosshaug  
sekretær for kontrollutvalget