

Folketingets Kommunaludvalg

Sagsnr.
2013-07367

Doknr.
102512

Dato
27-05-2013

Folketingets Kommunaludvalg har d.29.04.2013 stillet følgende spørgsmål nr. 103(alm. del) til økonomi- og indenrigsministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Kommunaludvalget.

Spørgsmålnr. 103:

”Ministeren bedes kommentere henvendelsen af 18. april 2013 fra Børne- og Ungdomspædagogernes Landsforbund vedrørende kortlægningen af den kommunale udmøntning af 500 mio. kr., jf. KOU alm. del – bilag 86 og 91.”

Svar:

Børne- og Ungdomspædagogernes Landsforbund (BUPL) har gennemført en kortlægning af, i hvilket omfang kommunerne har budgetteret med en anvendelse af de 500 mio. kr., som regeringen afsatte i forbindelse med Finansloven for 2012 og udmøntede i økonomiaftalen med KL for 2013, til et løft af kvaliteten og bedre normeringer i dagtilbud.

Det fremgår af BUPL's materiale om kortlægningen, at den tager afsæt i en gennemgang af kommunernes vedtagne budgetter for 2013.

BUPL konkluderer på baggrund af kortlægningen, at der i kommunernes budgetter for 2013 er tilført 306,3 mio. kr. til dagtilbudsområdet, hvis der ikke korrigeres for budgetterede besparelser på området. BUPL har heri foretaget en modregning på baggrund af en vurdering af planlagte besparelser i kortlægningen. På den baggrund finder BUPL, at der er sket et løft på 250,6 mio. kr., heraf 190,6 mio. kr. til forbedringer af normeringerne.

Økonomi- og Indenrigsministeriet har ikke været inddraget i tilrettelæggelsen af BUPL's kortlægning og kan således heller ikke kommentere nærmere på de anvendte metoder, afgrænsninger osv. Herunder ift. BUPL's modregning vedr. opgjorte besparelser på dagtilbudsområdet.

Det skal understreges, at regeringen er optaget af, at de afsatte ekstra midler på 500 mio. kr. vil indebære et løft af kvaliteten i dagtilbud. I tilknytning til forhandlingerne om kommunernes økonomi for 2014 vil regeringen således også drøfte udviklingen i normeringerne fra 2012 til 2013 med KL.

Med venlig hilsen
Margrethe Vestager