

Til § 19

Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling

MINISTEREN FOR VIDENSKAB, TEKNOLOGI OG UDVIKLING

Som aftalt under den tekniske gennemgang af forslaget til finanslov 2005 for § 19. Videnskabsministeriet fremsender jeg hermed en beskrivelse af udviklingen i Videnskabsministeriets samlede bevillinger og de samlede statslige forskningsbevillinger.

Med venlig hilsen

HELGE SANDER

Videnskabsministeriets forslag til finanslov for 2005

Videnskabsministeriets samlede bevillinger på FFL 2005 fremgår af tabel 1. I tabellens opgørelse indgår såvel forskningsbevillinger som bevillinger til andre formål, eksempelvis uddannelse.

Videnskabsministeriets samlede bevillinger for 2005 er i alt ca. 13,8 mia. kr. Heraf udgør forskningsbevillingerne i alt ca. 7,2 mia. kr., svarende til ca. 76% af det samlede statslige forskningsbudget. Videnskabsministeriets forskningsbevillinger er koncentreret på universiteterne, forskningsrådene og en række innovationsordninger, samt i mindre omfang sektorforskning på Forskningscenter Risø og andre tilskud til forskning.¹⁾ Den øvrige del af de statslige forskningsbevillinger er fordelt på en lang række andre ministerområder, hvor der således også gives bevillinger til forskningsinstitutioner, sektorforskning samt i mindre omfang universitetsområdet.

Tabel 1: Videnskabsministeriets FFL 2005 (2005-priser), mio. kr.

	2004	2005	2006	2007	2008
FFL 05 Videnskabsministeriet i alt	13.511	13.822	13.775	13.875	14.184
Departement, styrelser og generelle reserver m.v.	419	426	452	434	417
universiteter m.v.	10.471	10.501	10.403	10.439	10.485
Forskningsrådene	1.288	1.305	1.299	1.361	1.356
Innovation m.v.	595	634	668	685	660
Sektorforskning	280	271	265	260	252
Andre forskningstilskud m.v.	283	565	272	282	600
IT	68	12	22	19	21
Dekommissionering	108	108	110	110	108
UMTS-reserve	0	0	285	285	285

¹⁾ I Videnskabsministeriets bevillinger indgår fortsat en UMTS-reserve på 285 mio. kr. årligt fra 2006. Reserven skal først udmøntes i forbindelse med FL 2006.