

F. t. finanslov for 2009

7. Specifikation af indtægter

Mio. kr.	R 2006	R 2007	B 2008	F 2009	BO1 2010	BO2 2011	BO3 2012
Indtægter i alt	1,4	1,1	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7
4. Afgifter og gebyrer	-	-	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
5. Skatter og afgifter samt obligatoriske bidrag, bøder mv.	-	0,0	-	-	-	-	-
6. Øvrige indtægter	1,4	1,1	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4

8. Personale

	R 2006	R 2007	B 2008	F 2009	BO1 2010	BO2 2011	BO3 2012
Personale i alt (årsværk)	73	71	73	71	71	71	71
Lønninger i alt (mio. kr.)	27,3	27,7	29,9	31,1	30,8	29,2	29,1
Lønsumsloft (mio. kr.)	27,3	27,7	29,9	31,1	30,8	29,2	29,1

9. Finansieringsoversigt

Mio. kr.	R 2006	R 2007	B 2008	F 2009	BO1 2010	BO2 2011	BO3 2012
Reguleret egenkapital	-	-	0,9	-	-	-	-
Overført overskud	-	-	0,5	-	-	-	-
Egenkapital i alt	-	-	1,4	-	-	-	-
Langfristet gæld primo	-	1,4	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
+ anskaffelser	-	0,3	0,7	0,5	0,5	0,5	0,5
- afhændelse af aktiver	-	0,4	-	-	-	-	-
- afdrag på langfristet gæld	-	-	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Langfristet gæld ultimo	-	1,4	2,2	2,0	2,0	2,0	2,0
Samlet gæld	-	1,4	2,2	2,0	2,0	2,0	2,0
Låneramme	-	-	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6
Udnyttelsesgrad (i pct.)	-	-	84,6	76,9	76,9	76,9	76,9

Note: I R-kolonnerne er *Afhændelse af aktiver* og *Afdrag på langfristet gæld* lagt sammen og placeret under *Afhændelse af aktiver*, fordi det regnskabsmæssigt ikke er muligt at adskille de to kategorier.

Note: Vedrørende forløbet af den langfristede gæld bemærkes, at ultimobeløbene i B-året (2008) ikke svarer til primobeløbet i F-året (2009). Dette skyldes, at der af bevillingstekniske grunde ikke kan ændres i tal knyttet til B-året, hvorfor de ændrede forventninger til B-året alene afspejles i primotallet for posterne i det efterfølgende år.

10. Almindelig virksomhed

Statens Teaterskole optager i henhold til LBK 889 21/9 2000 om videregående kunstneriske uddannelsesinstitutioner under Kulturministeriet betaling for udenlandske studerende fra lande uden for EU/EØS. Betalingen fastsættes således, at uddannelsesinstitutionen mindst opnår dækning for den gennemsnitlige udgift pr. studerende.