

**III. Produktivitet**

1. Belægningsprocent .....	95	94	95	99	96	96	96	96	96
2. Udgift pr. plads (i 1.000 kr., 2008-pl) .....	293	292	300	310	310	310	310	310	310

**IV. Bemærkninger**

Kilde: Danmarks Statistiks sociale ressourcecællinger 2002-2006.

**15.72.02. Kofoeds Skole (tekstanm. 102) (Driftsbev.)****1. Budgetoversigt**

Mio. kr.	R 2005	R 2006	B 2007	F 2008	BO1 2009	BO2 2010	BO3 2011
Nettoudgiftsbevilling .....	43,3	42,3	39,7	37,9	37,4	36,9	36,4
Forbrug af reserveret bevilling .....	-	-	3,2	-	-	-	-
Indtægt .....	-	-	14,5	14,8	14,8	14,8	14,8
Udgift .....	43,3	42,3	57,4	52,7	52,2	51,7	51,2
Årets resultat .....	-	-	-	-	-	-	-
<b>10. Kofoeds Skole</b>							
Udgift .....	30,4	30,9	45,0	43,3	42,8	42,3	41,8
Indtægt .....	-	-	14,5	14,8	14,8	14,8	14,8
<b>31. Tilskud til grønlanderarbejde</b>							
Udgift .....	4,3	4,3	4,4	4,5	4,5	4,5	4,5
<b>40. Fra ledig til efterspurgt ressource</b>							
Udgift .....	4,0	2,4	3,2	-	-	-	-
<b>50. Pulje til erhvervstræning af de mest udsatte grupper</b>							
Udgift .....	4,6	4,7	4,8	4,9	4,9	4,9	4,9

**10. Kofoeds Skole**

Statens tilskud dækker nettoudgifterne, bortset fra afdrag og fra 2008 også renter på prioritetsgæld, jf. hovedkonto 15.72.05.

Kontoen blev forhøjet på FL 2003, idet der som led i udmøntningen af satspuljen for 2003 blev afsat 2,8 mio.kr. i 2003 og følgende år til dækning af merudgifter til betaling for elevernes deltagelse i skolens undervisning efter folkeoplysningsloven, jf. tekstanmærkning nr. 102.

**31. Tilskud til grønlanderarbejde**

Bevillingen anvendes til Kofoeds Skoles særskilte grønlanderarbejde i skolens grønlandersektion med henblik på resocialisering og hjemslusning af grønlandske elever. Skolen kan i forbindelse hermed anvende midler fra bevillingen til køb af intensive behandlingspladser på eksterne institutioner samt gøre en lignende indsats andre steder i landet, hvor der konstateres et særligt behov for hjælp til grønlandere.

Siden 1993 er der ydet tilskud fra satspuljen. Samlet blev der i 2002 afsat 2,5 mio.kr. årligt fra 2004.