

10. Forsøg og udvikling m.v.

Bevillingen anvendes bl.a. til finansiering af tilskud til flerårige forsøgs- og udviklingsprojekter, analyser, udredninger, evalueringer og initiativer af forskningsmæssig karakter samt flerårige undervisningsforsøg med eksisterende og nye uddannelser. I det omfang tilsvarende initiativer iværksættes centralt, kan der også afholdes udgifter hertil.

Endvidere kan der af bevillingen ydes flerårige tilskud til produktion af undervisningsmaterialer.

20.89.11. Driftstilskud til videnspædagogiske aktivitetscentre (Reservationsbev.)*Særlige bevillingsbestemmelser*

| Regel der fraviges eller suppleres | Beskrivelse |
|------------------------------------|---|
| BV 2.2.11. | Tilskud gives som tilsagn. |
| BV 2.2.13. | Tilskud kan forudbetales. |
| BV 2.10.5. | Der er adgang til at anvende op til 3 pct. af bevillingerne til afholdelse af udgifter i forbindelse med administration m.v. af projekterne, aktiviteterne m.v., heraf højst 2/3 som lønsum, og der er i forbindelse hermed adgang til overførsel af bevillinger til § 20.11.01. Undervisningsministeriets departement. |

En eventuel overførsel af bevillinger optages på forslag til lov om tillægsbevilling.

Budgetspecifikation:

| Mio. kr. | 2005 | 2006 | 2007 | F | 2009 | 2010 | 2011 |
|---|------------|-------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Udgiftsbevilling | 8,3 | 16,6 | 0,1 | 12,9 | 12,7 | 12,6 | 12,4 |
| 10. Videnspædagogiske aktivitetscentre | | | | | | | |
| Udgift | 8,3 | 16,6 | 0,1 | 12,9 | 12,7 | 12,6 | 12,4 |
| 46. Tilskud til anden virksomhed og investeringstilskud | 8,3 | 16,6 | 0,1 | 12,9 | 12,7 | 12,6 | 12,4 |

Bemærkninger:

Faldet i bevillingen i 2007 skyldes en fejl i forbindelse med afgivelse af tilsagn fra bevillingen i 2005. Fejlen er alene af bevillingsteknisk karakter, og har ingen konsekvenser for bevillingsniveauet.

Videreførselsoversigt:

| Mio. kr. | Beholdning primo 2007 |
|---------------------------|-----------------------|
| Øvrige beholdninger | 1,0 |
| I alt | 1,0 |