

25. Bygningstaxametertilskud

Bevillingen søges nedsat med 15,2 mio. kr. i 1999 som følge af ændret elevsammensætning mod uddannelser med billigere m²-normer, der er ensbetydende med forventet mindreforbrug trods samlet elevfremgang, samt forventet mindreforbrug til grundværdikompensation. Endvidere er bevillingen til bygningstaxametertilskud til korte efteruddannelseskurser ved landbrugsskoler overført til § 20.12.22. Åben uddannelse, jf. i øvrigt § 20.45.01. Landbrugsuddannelser.

De aktivitetsafhængige takster m.v. i 1999 fremgår herefter af nedenstående tabel:

	Takst	Tillæg	Antal Årselever	Udgifter Mio. kr.
Handelsuddannelser:				
10 m ²	5.700 kr.	610 kr.	26.261	134,7
12 m ²	6.800 kr.	730 kr.	15.724	96,2
15 m ²	8.300 kr.	900 kr.	2.109	16,3
Tekniske uddannelser:				
15 m ² teori	10.200 kr.	900 kr.	8.292	77,0
24 m ² haller	12.700 kr.	1.120 kr.	1.520	17,6
24 m ² værksted	14.600 kr.	1.290 kr.	24.550	326,2
24 m ² lab./værksted	20.000 kr.	1.760 kr.	4.017	74,7
30 m ² værksted	20.000 kr.	1.760 kr.	599	10,5
36 m ² haller	20.000 kr.	1.760 kr.	1.788	33,3
24 m ² laboratorium	25.500 kr.	2.250 kr.	1.028	24,4
42 m ² værksted	25.500 kr.	2.250 kr.	69	1,4
48 m ² haller	25.500 kr.	2.250 kr.	157	4,0
48 m ² lab./værksted	32.000 kr.	2.820 kr.	80	2,2
42 m ² slagteri	49.200 kr.	4.340 kr.	102	4,5
I alt			86.296	823,0

Kvæginseminøruddannelsen, der søges overført fra § 20.12.22. Åben uddannelse, indplaceres med en bygningstaxametertakst på 10.200 kr. pr. årselev. Tilskuddet for de forventede 3,6 årselever udbetales tidstro, som en overgangsordning i 1999.

Som konsekvens af ændringsforslaget erstattes oversigten over fordelingen af bygningstaxameterudgifterne på side 1270 i det oprindelige finanslovsforslag med:

Bygningstaxametertilskud til erhvervsskoler og ikke-erhvervsskoler på § 20.41.01.25. Bygningstaxametertilskud fordeler sig således:

1999-prisniveau Bygningstaxameter	beløb i mio. kr.			
	1999	2000	2001	2002
<i>Erhvervsskoler m.v. (ekskl. KVU):</i>				
<i>Bygningstaxametertilskud i alt</i>	904,5	890,3	873,3	908,1
Bygningstaxameter.....	823,0	818,0	804,0	792,3
Tillægstaxameter.....	26,0	25,5	25,3	24,0
Grundværdikompensation.....	37,2	30,0	28,5	78,8
Udligning.....	-2,8	-2,3	-1,8	-1,3
Elevtalsfaldskompensation.....	27,0	25,0	23,0	20,0
Konvertering.....	-5,9	-5,9	-5,7	-5,7