

20.22.02. Specielle tilskud til elever i frie grundskoler*TB-specifikation:*

| Mio. kr. | B | TB | B + TB |
|---|--------|--------|---------|
| Udgiftsbevilling | 46,7 | - | 46,7 |
| | Lønsum | Udgift | Indtægt |
| TB i alt | - | - | - |
| <i>7. Dispositionsbegrænsninger</i> | | | |
| Udmøntning af obligatorisk opsparing i 2008 | - | -0,2 | - |
| <i>9. Andre bevillingsforslag</i> | | | |
| Reviderede lønforudsætninger | - | 0,2 | - |

20.22.11. Efterskoler (tekstanm. 1, 106 og 195)*TB-specifikation:*

| Mio. kr. | B | TB | B + TB |
|--|---------|-------------|---------|
| Udgiftsbevilling | 1.656,7 | 39,5 | 1.696,2 |
| | Lønsum | Udgift | Indtægt |
| TB i alt | - | 39,5 | - |
| <i>7. Dispositionsbegrænsninger</i> | | | |
| Effektivisering af indkøb ved selvejende institutioner - fase 2 | - | -1,1 | - |
| Udmøntning af obligatorisk opsparing i 2008 | - | -7,9 | - |
| <i>9. Andre bevillingsforslag</i> | | | |
| Bevillingsjustering som følge af ændret aktivitet, jf. tekstanmærkning nr. 1 | - | 42,8 | - |
| Reviderede lønforudsætninger | - | 5,7 | - |

Centrale aktivitetsoplysninger:

| | B | TB | B+TB |
|--|---------------|-------------|---------------|
| A. Tilskud (mio. kr.) | | | |
| 1. Taxametertilskud | 1345,2 | 18,7 | 1363,9 |
| 1.1 Driftstakst 1 | 616,1 | 37,8 | 653,9 |
| 1.2 Driftstakst 2 | 729,1 | -19,1 | 710,0 |
| 2. Bygningstilskud | 166,6 | 0,0 | 166,6 |
| 2.1 Grundtilskud til bygningstilskud | 62,7 | 0,0 | 62,7 |
| 2.2 Bygningstaxameter | 99,7 | 0,0 | 99,7 |
| 2.3 Fast tilskud til bygningstilskud | 4,2 | 0,0 | 4,2 |
| 3. Tilskud til svært handicappede | 57,1 | 29,4 | 86,5 |
| 4. Tilskud til specialundervisning | 75,4 | -6,4 | 69 |
| 5. Tillægstakster til særlige prioriterede elevgrupper | 12,3 | -2,2 | 10,1 |
| 6. Praktiklærer uddannelse | 0,1 | 0,0 | 0,1 |
| I alt | 1656,7 | 39,5 | 1696,2 |
| B. Aktivitet (antal årselever) | | | |
| 1. Taxametertilskud | 26.114 | 337 | 26.451 |
| 1.1 Driftstakst 1 | 11.069 | 713 | 11.782 |
| 1.2 Driftstakst 2 | 15.045 | -376 | 14.669 |
| 2. Bygningstilskud | | | |
| 2.2 Bygningstaxameter | 24.816 | | 24.816 |