

størrelse, at der ikke som følge af den i § 6, stk. 2, i forslag til lov om kommunal indkomstskat omhandlede ordning vil ske nogen forhøjelse af den kommunale indkomstbeskatning af de mindre indtægter i forhold til den nugældende ordning.

Forskydninger i kommuneskatten i en udvalgt sognekommune under en kilde-

skatteordning, hvorefter indtægtsdele mellem kommunens og statens bundfradrag beskattes til kommunen med en procentsats, der udgør summen af kommunens og statens udskrivningsprocenter, og under anvendelse af det som følge heraf muliggjorte forhøjede kommunale personfradrag.

| Skattepligtig indkomst | Kommuneskat beregnet efter gældende regler ved personfra- drag på 4.000/ 2.000 kr. og en beskatningspct. på 16,2 | Skat under en k-ordning ved et kommunalt per- sonfradrag på 2.900 kr. (5.800 kr. for ægtepar) og en kommunal udskr.pct. på 16,8 samt ved et stats- ligt personfradrag på 3.500 kr. (7.000 kr. for ægte- par) og en udskrivningsprocent til staten på 21 heraf | | | Forskydning i kommune- skat (5) — (2) |
|---------------------------------|---|--|-----------|-------------|--|
| | | Samlet skat | Statsskat | Kommuneskat | |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) |
| kr. | kr. | kr. | kr. | kr. | kr. |
| <i>Forsørgere (ægtepar)</i> | | | | | |
| 4.000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.800 | 291 | 0 | 0 | 0 | — 291 |
| 6.000 | 324 | 75 | 0 | 75 | — 249 |
| 7.000 | 486 | 453 | 0 | 453 | — 33 |
| 8.000 | 648 | 831 | 210 | 621 | — 27 |
| 12.000 | 1.296 | 2.343 | 1.050 | 1.293 | — 3 |
| 15.000 | 1.782 | 3.477 | 1.680 | 1.797 | + 15 |
| 20.000 | 2.592 | 5.367 | 2.730 | 2.637 | + 45 |
| 25.000 | 3.402 | 7.257 | 3.780 | 3.477 | + 75 |
| <i>Ikke-forsørgere (enlige)</i> | | | | | |
| 2.000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.900 | 145 | 0 | 0 | 0 | — 145 |
| 3.000 | 162 | 37 | 0 | 37 | — 125 |
| 3.500 | 243 | 226 | 0 | 226 | — 17 |
| 4.000 | 324 | 415 | 105 | 310 | — 14 |
| 6.000 | 648 | 1.171 | 525 | 646 | — 2 |
| 7.000 | 810 | 1.549 | 735 | 814 | + 4 |
| 8.000 | 972 | 1.927 | 945 | 982 | + 10 |
| 10.000 | 1.296 | 2.683 | 1.365 | 1.318 | + 22 |
| 12.000 | 1.620 | 3.439 | 1.785 | 1.654 | + 34 |
| 15.000 | 2.106 | 4.573 | 2.415 | 2.158 | + 52 |
| 20.000 | 2.916 | 6.463 | 3.465 | 2.998 | + 82 |
| 25.000 | 3.726 | 8.353 | 4.515 | 3.838 | + 112 |