

aarene 1939—40 og 1940—41. Saafremt Foreningen kun har været skatteansat for det ene af de nævnte Sammenligningsaar, anvendes Procentforholdet mellem Indkomst og Omsætning for dette ene Aar. Har Foreningen ikke været ansat for noget af de nævnte Sammenligningsaar, anvendes som Udgangspunkt for Merindtægtens Beregning et Forhold paa 7 pCt.

Beregningen foretages saaledes:

De i Stk. 1 omhandlede Procenttal for henholdsvis Sammenligningsaarene og Skatteaaret 1943—44 udfindes og afrundes nedad til de nærmeste hele Tal. For saa vidt Procenttallet for 1943—44 herefter overstiger Procenttallet for Sammenligningsaarene, udtrykkes denne Stigning i Procent af Procenttallet for Skatteaaret 1943—44. Saafremt denne Stigningsprocent udgør under 10, beregnes ingen Merindtægt; udgør Stigningsprocenten, der afrundes nedad til det nærmeste hele Tal, 10 eller derover, beregnes Merindtægten som en dertil svarende Procentdel af den skattepligtige Indkomst for Skatteaaret 1943—44 efter de i Loven af 9. Marts 1943 § 16, Stk. 1—3, ommeldte Fradrag.

Den skattepligtige Merindtægt kan dog aldrig overstige Forskellen imellem den skattepligtige Del af Indkomsten for Skatteaaret 1943—44 og Gennemsnittet af de tilsvarende Dele af Indkomsterne for Skatteaarene 1939—40 og 1940—41. Saafremt Skatteansættelse kun har fundet Sted for det ene af disse Skatteaar, anvendes i denne Henseende den skattepligtige Del af Indkomsten for dette Skatteaar.

§ 34. Skatten beregnes af den efter Reglerne i § 33 opgjorte Merindtægt paa Grundlag af *Forholdet mellem den skattepligtige Del af Foreningens Indkomst for Skatteaaret 1943—44, jfr. § 16 i Loven af 9. Marts 1943, og den dividendeberettigede Omsætning* i det til Grund for Ansættelsen liggende Regnskabsaar efter følgende Skala:

Naar den skattepligtige Del af Indkomsten udgør under				
$\frac{3}{100}$	af den dividendeberettigede Omsætning, svares 0 Kr.			
Fra $\frac{3}{100}$	til $\frac{6}{100}$	svares	15 pCt.	af Merindtægten
— $\frac{6}{100}$	— $\frac{10}{100}$	—	20	— — —
— $\frac{10}{100}$	— $\frac{15}{100}$	—	25	— — —
— $\frac{15}{100}$	— $\frac{20}{100}$	—	30	— — —
— $\frac{20}{100}$	— $\frac{25}{100}$	—	35	— — —
— $\frac{25}{100}$	og derover	svares	40	— — —