

Herefter vil det stille sig saaledes:

Nuværende Stat.				Tab.	
6 Kr.	800 Kr. nuværende Skatteydere	11,737		Kr.	Kr..
12 —	1000 —	do.	do.	5868 \times 3 =	17604
				5869 \times 1,50 =	8803,50
18 —	1200 —	do.	do.	2907 \times 6 =	17442
				2907 \times 3 =	8721
27 —	1400 —	do.	do.	1903 \times 6 =	11418
				1903 \times 3 =	5709
36 —	1600 —	do.	do.	905 \times 9 =	8145
				906 \times 4,50 =	4077
45 —	1800 —	do.	do.	1071 \times 9 =	9639
				1072 \times 4,50 =	4824
54 —	2000 —	do.	do.	441 \times 9 =	3969
				441 \times 3 =	1323
63 —	2200 —	do.	do.	774 \times 6 =	4644
	2400 —	intet Tab.		775 \times 0 =	0
				136 \times \div 3 =	
				136 \times +3 =	Intet Tab.

Det samlede Tab for Kommunen vil, naar disse Tal sammenlægges, blive 106,318
Kr. 50 Ø.*)

Saa vidt var Udvælget kommet i sit
Arbeide, da det i Samraad med Indenrigs-
ministeren opnaaede dennes Slutning til
et Ændringsforslag om en ny Slutnings-
paragraaf til Lovforslaget, ifølge hvil-
ken Regjeringen forpligtes til at fremsette
Forslag til en ny Lov om Ordningen af de

kommunale Skatter i København inden Udgangens af Året 1890. Herefter have de af Udvælgets Medlemmer, som vare utilhørlige til at lade denne Lejlighed til et fuldstændigere Gjennemsyn af den gamle Lov maahtet, ment at kunne forsøre, at det foreliggende Lovforslag fremmes i denne Samling med

- * Den 14de dø. modtog Udvælget fra Indenrigsministeren en anden Beregning.
Skatteydernes Antal 1886—87 er lagt til Grund. Men paa den anden Side
er intet Hensyn taget til ovennævnte Forudsætning under Ær. 2, hvorfør Tabet
— 154,449 Kr. — maa anses for meget beregnet. Beregningen er
følgende:

Skatteaaret 1886—87.

Antagen Indtægt.	Skatteindtægt.	Skatteindtægt.	Antal	T a b.
(Lov af 19/2 1861.)	(Lov af 19/2 1861.)	(Ændr. forslaget.)	Skatteydere.	Kr.
800.	200.	100.	11,990 \times 3 =	35,970.
1,000.	400.	200.	6,143 \div 6 =	36,858.
1,200.	600.	400.	3,867 \div 6 =	23,202.
1,400.	900.	600.	2,038 \div 9 =	18,342.
1,600.	1,200.	900.	2,295 \div 9 =	20,655.
1,800.	1,500.	1,200.	876 \div 9 =	7,884.
2,000.	1,800.	1,600.	1,776 \div 6 =	10,656.
2,200.	2,100.	2,000.	294 \div 3 =	882.

Sum... 154,449