

Underbilag 1.

## Aarsløn 1,200 Kr.

5 Gange Aarsløn.	}	5 pCt. Invaliditet $5 \times 1,200 \times 5/100..$	300 Kr.	} Spring 60 Kr.
		10 — — $\dots \times 10/100..$	600 —	
		11 — — $\dots 6,000 \times 11/100..$	660 —	
		15 — — $\dots 6,000 \times 15/100..$	900 —	
5 Gange Aarsløn for de første 15 pCt. og 8 for Resten.	}	16 — — $\dots 900 + 96 \dots$	996 —	} Spring 96 Kr.
		17 — $\dots 996 + 96 \dots$	1,092 —	
		20 — $\dots 900 + 480 \dots$	1,380 —	
		25 — $\dots 1,380 + 480 \dots$	1,860 —	
		30 — $\dots 1,860 + 480 \dots$	2,340 —	
		35 — $\dots 2,340 + 480 \dots$	2,820 —	
6 Gange Aarsløn for de første 30 pCt. og 10 for Resten.	}	36 — $\dots 2,160 + 720 \dots$	2,880 —	} Spring 120 Kr.
		37 — $\dots 2,880 + 120 \dots$	3,000 —	
		40 — $\dots 2,880 + 480 \dots$	3,360 —	
		41 — $\dots 3,360 + 120 \dots$	3,480 —	
		50 — $\dots 3,360 + 1,200 \dots$	4,560 —	
		51 — $\dots 4,560 + 120 \dots$	4,680 —	
		60 — $\dots 4,560 + 1,200 \dots$	5,760 —	
8 Gange for de første 60 pCt., 12 for Resten.	}	61 — $\dots 5,760 + 144 \dots$	5,904 —	} Spring 144 Kr.
		70 — $\dots 5,760 + 1,440 \dots$	7,200 —	
		71 — $\dots 7,200 + 144 \dots$	7,344 —	
		80 — $\dots 7,200 + 1,440 \dots$	8,640 —	
		81 — $\dots 8,640 + 144 \dots$	8,784 —	
		90 — $\dots 8,640 + 1,440 \dots$	10 080 —	
8 Gange Aarsløn for de første 60 pCt., 12 for de næste 30 pCt. og 16 for de sidste 10 pCt.	}	91 — $\dots 10,080 + 192 \dots$	10,272 —	} Spring 196 Kr.
		100 — $\dots 10,080 + 1,920 \dots$	12,000 —	