

ringen, at der gennemsnitlig mangler 3 hkg pr. ejendom i, at behovet er dækket, når en aflevering på 5 mill. hkg skal præsteres. I den følgende tabel er dette specificeret for ejendomsgrupperne fra 12 000 kr.s grundværdi, og man ser her for hver enkelt ejendomsgruppe i tabellens yderste linie, hvor meget overskud henholdsvis underskud der fremkommer, når afleveringen er præsteret og ejendommens behov er dækket.

Gns. hkg pr. ejendom.

1000 kr.	Høst 1	Aflevering 2	Behov 3	1 ÷ (2 + 3)
12—15	261	7	222	32
15—20	285	22	257	6
20—25	342	43	297	2
25—30	372	65	325	÷ 18
30—35	396	87	364	÷ 55
35—50	501	126	433	÷ 58
50—60	675	206	521	÷ 52
60—80	804	313	602	÷ 111
80—100	1 056	489	705	÷ 138
over 100	2 340	1 483	1 112	÷ 255

Tallene viser tydeligt, at udskrivningsskalaens stigning er for stor, ifald besætningsbehovet i de respektive ejendomme skal dækkes ligeligt, og man tillader sig at anmode om, at stigningen som konsekvens heraf mindskes, så udskrivningen bliver mindre for ejendommene over 30 000 kr.s grundværdi.

P. f. v.

H. Fabricius.

Karl Madsen.