

ledes at hver Vælger kun kan stemme paa en af de i Overensstemmelse med Forslagets Bestemmelser indleverede og bekendtgjorte Kandidatlister. At bibeholde den fri Afstemning ved Siden af Listeafstemningen er næppe af afgørende Interesse, da den overvejende Mængde af Vælgerne maa paaregnes at ville samle sig om>Listerne.

Til Betyggelse af Hæmmeligheden ved Afstemningen er der givet Vælgerne Ret til at forlange udeleveret en Konvolut, i hvilken Stemmesedlen kan indlægges, forinden den afgives til Valgbestyrrelsen.

VI. Stemmemnes Sammentælling og Valgets Udfald.

ad § 22.

Med Hensyn til Stemmemnes Sammentælling og Bestemmelsen af Valgets Udfald

afviger Forslaget fra det ældre, idet nu den saakaldte d'Hondtske Metode er foreslaaet anvendt. Ifølge denne Metode tilfalder Repræsentanten Nr. 1 den Liste, der har faaet de fleste Stemmer; hvis Halvdelen af den største Listes Stemmetal er højere end nogen anden Listes Stemmetal, faar den ogsaa Nr. 2, men i modsat Fald tilfalder Repræsentanten den næststørste Liste. Hvis $\frac{1}{3}$ af den største Listes Stemmetal er højere end hver af de andre Listers, faar den ogsaa Repræsentant Nr. 3, medens denne ellers gaar til en af de andre>Liste. Man dividerer med andre Ord>Listerne med 1, 2, 3, osv. saa længe, det behøves, ordner Kvotienterne efter Størrelsen og giver den Liste, hvilken Kvotienten tilfalder, en Kandidat. I Bilaget findes anført et Eksempel paa, hvilken Opstilling der kan benyttes ved Repræsentanternes Fordeling mellem Kandidatlisterne.

Table with 2 columns: Candidate Number and Name. The text is very faint and difficult to read, but it appears to be a list of candidates and their corresponding numbers.

Table with 2 columns: Candidate Number and Name. The text is very faint and difficult to read, but it appears to be a list of candidates and their corresponding numbers.

... (Faint text at the bottom of the page, likely bleed-through or continuation of the document's content.)

... (Faint text at the bottom of the page, likely bleed-through or continuation of the document's content.)