

Lejeren i Henhold til nærværende Paragrafs 1ste Stykke har indbragt Sagen for Retten og af denne har faaet Medhold, kan kendes ugyldige.

Underkendes en Overenskomst eller en Opsigelse af Domstolene i Henhold til Bestemmelserne i nærværende Paragraf, kan Udlejeren efter Omstændighederne straffes efter Reglerne i Lov Nr. 150 af 1. April 1921 § 48, jfr. Lov Nr. 168 af 1. Maj 1922 § 1 s.

#### § 4.

Gyldigheden af Bestemmelserne i Lov af 1. April 1921 Afsnit III (Forbud mod Nedrivning m. m.) og IV (Skattelempelser) samt §§ 45—49 og 50, 2det Stykke, forlænges indtil 1. Maj 1925.

De i Medfør af Lovens §§ 36 og 38 meddelte Tilladelser vedbliver at have Gyldighed indtil 1. Maj 1925.

Naar en Kommunalbestyrelse har godkendt Nedrivning eller Ombygning af en Ejendom, kan Huslejenævnet ikke vægre sig ved at godkende de til Foranstaltningens Udførelse nødvendige Opsigelser, for saa vidt der ved Foranstaltningen ikke sker væsentlig Føringelse af Boligforholdene, og der derhos skaffes de paagældende Lejere anden passende Bolig.

#### § 5.

For saa vidt en Kommune af Hensyn til Boligforholdene er nødt til at skaffe Bolig i en anden Kommune til Personer, der er anmeldt som husvilde til førstnævnte Kommune, kan Indenrigsministeriet bestemme, om og i hvilket Omfang disse Personer i offentligretlig Henseende vedblivende skal betragtes som havende Bopæl i førstnævnte Kommune.

#### § 6.

Denne Lov træder i Kraft den 1. Maj 1923. Loven gælder til den 1. Maj 1925, dog for København, Frederiksberg og Gentofte Kommuner indtil 1. Maj 1926; Bestemmelserne i § 3 gælder til 1. April 1930.

Bygninger, der i et Aar har været ejet af en fremmed Stat og anvendt helt eller delvis til Gesandtskabshotel, kan med Indenrigsministeriets Samtykke undtages fra Bestemmelserne i Lov Nr. 150 af 1. April 1921 og nærværende Lov.

Indenrigsministeren bemyndiges til at lade Lov Nr. 150 af 1. April 1921, saaledes som denne er ændret ved Lov Nr. 168 af 1. Maj 1922, Lov Nr. 103 af 28. Marts 1923 og nærværende Lov, optrykke og bekendtgøre som „Lov vedrørende Boligforholdene“.

Ole Hansen.

N. G. Frøkjær.