

Byggesummerne for Bygningerne paa 318 af de 333 selvstændige Husmandsbrug, til hvilke der i Aaret 1921 er givet Byggeslaan af Statskassen, og det har derefter vist sig, at de virkelige Byggesummer har udgjort gennemsnitlig 18 720 Kr. pr. Brug, hvoraf gennemsnitlig 2 045 Kr. er beregnet som Vederlag for det af Parcellisten personlig udførte Arbejde.

8. Lov om Afhændelse af Domænegaardene i de sønderjydske Landsdele. (Landbrugsministeren). [A. Sp. 6561—C. Sp. 2699, 2743].

Fremsat i *Folketinget* $\frac{1}{4}$ (F. Sp. 6230). 1. Beh. $\frac{25-26}{4}$ (F. Sp. 6455). Henvist til Udvalg paa 15 Medlemmer (Refs-hauge [Form.], Brorsen, Laurs Kvist, Thorhauge, Anders Lebeck, Olufson, Bording, J. P. Nielsen, Hauge, Hækkerup, Ulrich [Sekr.], Fibiger, Reedtz-Thott, Niels Frederiksen, Kr. Pedersen). Betænkning (B. Sp. 3311) afgiven $\frac{30}{5}$. (Ord-fører: Refshauge). 2. Beh. $\frac{16}{6}$ (F. Sp. 8550). 3. Beh. $\frac{27}{6}$ (F. Sp. 8889). *Oversendt til Landstinget*. 1. Beh. $\frac{30}{6}$ (L. Sp. 2659). 2. Beh. $\frac{5}{7}$ (L. Sp. 2711). 3. Beh. $\frac{5}{7}$ (L. Sp. 2748). **Loven stadfæstet 7. August 1922.** (Lov-Tid. Nr. 364).

Lovens Indhold er følgende:

I.

Landbrugsministeren bemyndiges til *ved indtrædende Forpagtningsledighed* at afhænde de Staten tilhørende Domænegaarde i de sønderjydske Landsdele paa de i denne Lov fastsatte Vilkaar.

Der er — jfr. Folketingets Udvalgs Betænkning — 36 egentlige Domænegaarde, omfattende et Areal paa rundt 6 310 ha. Heraf er 5 253 ha Ager, 513 ha Eng og 441 ha Skov; Resten er til Dels Vandarealer o. s. v. eller medgaar til Gaardsplads, Have m. m. Hertil kommer endnu de to Gaarde under Graasten Gods med ca. 550 ha, saa det samlede Areal vil være ca. 6 860 ha. Efter et foreløbigt Skøn vil ca. 3 081 ha af dette Areal kunne komme til *Udstykning*, naar tilbørligt Hensyn tages dels til Jordens Beskaffenhed og dels til de paa flere af Domænerne staaende meget gode Bygninger.

Forpagningernes Udbøstid fordeles sig jævnt over Tidsrummet fra 1. Juli 1922 til 1. Juli 1937.