

ferrées mises bout à bout en 1925 auraient une longueur de 54,100 milles, comparativement à 52,692 milles en 1924, augmentation nette de 1,408 milles. Les dépenses de même nature faites par les compagnies de tramways ont décliné de \$4,488,826 en 1924 à \$4,043,331 en 1925. La longueur de leurs voies principales est passée de 2,261.68 à 2,280.99 milles, soit un allongement de 19.31 milles.

Quant au réseau téléphonique canadien, ses lignes sur poteaux, d'une longueur de 193,399 milles en 1924, passaient à 194,455 milles en 1925 et la longueur des fils était portée de 2,793,596 milles à 3,048,647 milles durant la même période. Les immeubles, aménagement et installation figuraient au bilan pour \$193,884,378 en 1924 et \$210,535,795 en 1925.

Les réseaux télégraphiques comportaient 54,742 milles de lignes sur poteaux en 1924, au lieu de 52,723 en 1925; la longueur des fils télégraphiques, qui était de 268,632 milles en 1924, passait à 284,121 milles l'année suivante. La valeur des lignes et installations figurait au bilan, en 1924, pour \$1,015,354 et en 1925, pour \$1,153,340.

**Constructions nouvelles.**—Le tableau 1 relève les contrats de construction accordés au Canada, au cours des années 1911-26, d'après la compilation de MacLean Building Reports, Ltd. Les chiffres de 1926 sont les plus élevés, à l'exception des années 1912 et 1913, lorsque l'immigration était à son apogée, nécessitant de nombreuses constructions pour le logement de la population grossissante. Quoique cet afflux fut beaucoup moindre en 1926, on peut voir par les détails du tableau 2 que la construction des maisons d'habitation fut particulièrement prospère, surtout en ce qui concerne les maisons de rapport. Cependant, les gains les plus prononcés furent réalisés par les bâtiments à l'usage de l'industrie, dont la progression fut de 99.2 p.c. sur l'année 1925, puis du commerce et des bureaux, dont l'ascension fut de 53.8 p.c. Par contre, les constructions dites d'édilité ont baissé de 19.4 p.c.

**1.—Relevé de la valeur des contrats de construction accordés au Canada en 1911-1926, selon la compilation de MacLean Building Reports, Ltd.**

Année.	Valeur des contrats de construction.	Année.	Valeur des contrats de construction.
1911.....	\$ 345,425,000	1919.....	\$ 190,028,000
1912.....	463,083,000	1920.....	255,605,000
1913.....	384,157,000	1921.....	240,133,300
1914.....	241,952,000	1922.....	331,843,800
1915.....	83,916,000	1923.....	314,254,300
1916.....	99,311,000	1924.....	276,261,100
1917.....	84,841,000	1925.....	297,973,000
1918.....	99,842,000	1926.....	372,947,900

**2.—Analyse des contrats de construction accordés au Canada de 1921 à 1926, d'après la compilation de MacLean Building Reports, Ltd.**

Distribution.	1921.	1922.	1923.	1924.	1925.	1926.
Division géographique.	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Provinces maritimes.....	9,288,900	11,154,000	8,749,400	8,596,700	8,873,700	8,412,300
Ontario.....	113,855,000	166,628,000	156,151,800	136,041,400	121,248,100	151,933,900
Québec.....	61,337,500	103,291,800	102,569,800	89,511,200	124,509,100	141,929,400
Ouest.....	55,651,900	50,770,000	46,783,300	42,111,800	43,342,100	70,672,300
Genre de construction.						
Habitations.....	76,655,400	104,201,500	97,645,200	91,224,800	96,489,900	109,562,400
Commerce et bureaux.....	84,721,700	81,385,700	80,436,800	73,666,700	73,067,100	112,408,900
Etablissements industriels.....	16,503,700	25,755,800	27,022,000	21,765,000	40,007,300	79,689,700
Edilité.....	62,252,500	120,500,800	109,150,300	89,604,600	88,408,700	71,286,900
<b>Total.....</b>	<b>240,133,300</b>	<b>331,843,800</b>	<b>314,254,300</b>	<b>276,261,100</b>	<b>297,973,000</b>	<b>372,947,900</b>