

physiquement possible. Pour plus de sûreté, le comité des édifices parlementaires autorise les entrepreneurs à prendre deux ans pour construire la tour au lieu de la finir cet été, car il croit que c'est le meilleur procédé à suivre. A part ces deux choses que je viens de mentionner — le grand vestibule et la tour — je crois que les travaux de construction des édifices sont pratiquement terminés.

L'hon. M. MARCIL (Bonaventure): Le plan de la tour est-il définitif?

L'hon. M. McCURDY: Non, quant à la partie supérieure, mais il l'est jusqu'à une certaine hauteur, au-dessus de la partie qui se construit actuellement. Le plan de la partie supérieure est à l'étude et sera décidé bientôt. Les maquettes sont dans le bureau de l'architecte en chef, vis-à-vis l'entrée de cet édifice, et je suis certain qu'elles intéresseraient les honorables députés, si ceux-ci veulent bien se rendre au bureau de M. Pearson; ils pourront en même temps faire bénéficier M. Pearson de leurs conseils. Les vues et les conseils des honorables députés pourraient être utiles à ce dernier pour développer définitivement le plan approprié de la tour.

L'hon. M. FIELDING: J'ai souvent remarqué, cette année, que les ouvriers travaillaient le soir à la tour, ce qui indique que l'on désire finir le travail au plus tôt. Je ne m'en plains pas, mais comment explique-t-on cela? Cela doit entraîner des frais additionnels.

L'hon. M. McCURDY: La même idée m'est venue et je me suis informé. J'ai appris que les ouvriers doivent travailler à tour de rôle. Ils posent la pierre en premier lieu, puis on pose le béton. Il est impossible que les deux équipes travaillent en même temps, il a donc été convenu que les uns travailleraient le jour, et les autres, le soir. L'on ne paye pas de temps supplémentaire pour ce travail.

L'hon. M. FIELDING: Ce serait très bien si vous vouliez hâter les travaux, mais l'honorable ministre vient de nous dire qu'il n'en était pas ainsi. Voudrait-il nous dire combien l'on a dépensé jusqu'à maintenant?

M. MARTIN: Quel système a-t-on adopté pour ce travail? Le fait-on faire à commission ou par adjudication?

L'hon. M. McCURDY: Par double équipes.

M. MARTIN: Je le sais, mais d'après quel système?

L'hon. M. FIELDING: D'après ce système même, le coût doit en être plus élevé.

L'hon. M. McCURDY: Je comprends que mon honorable ami veut dire qu'à cause du travail du soir le coût est plus élevé?

L'hon. M. FIELDING: Certainement.

L'hon. M. McCURDY: L'arrangement par lequel les ouvriers travaillent en double équipes ne coûte pas plus que s'ils alternaient durant le jour.

L'hon. M. FIELDING: Alors, le travail de nuit ne coûte pas plus cher que celui de jour?

L'hon. M. McCURDY: Pas plus cher.

L'hon. M. FIELDING: Combien a coûté jusqu'à présent tout cela — édifice, ameublement et le reste?

L'hon. M. McCURDY: La dépense jusqu'à présent a été de 9 millions de dollars, en chiffres ronds.

L'hon. M. FIELDING: L'honorable ministre se rappelle-t-il ce que représentait le premier crédit? Il va sans dire que je sais bien qu'il était loin d'atteindre le chiffre que le ministre vient de mentionner.

L'hon. M. McCURDY: Le premier crédit n'était pas pour l'édifice que nous avons maintenant. Il était destiné à un bâtiment plus petit, ayant un étage de moins, et il y a eu beaucoup de modifications, par exemple, l'installation d'un système de chauffage central, qui toutes ont contribué à augmenter le coût dans une mesure considérable. Je crois que s'il avait été parachevé suivant les premiers plans et devis, l'édifice aurait probablement coûté environ 7 millions de dollars, au lieu de 5 millions 100 mille dollars, suivant l'évaluation. L'excédent des dépenses représente probablement 1 million 900 mille dollars. Tout le monde le sait, le coût du travail et des matériaux a augmenté de 100 à 140 p. 100, depuis l'adjudication de l'entreprise, et cette augmentation a entraîné, bien entendu, une augmentation du coût total de l'édifice. Mais il ne faut pas perdre de vue que nous avons maintenant un édifice qui diffère entièrement de celui que nous avons commencé à bâtir — que l'étage supplémentaire et d'autres additions coûteront probablement de 1 million $\frac{1}{2}$ à 2 millions de dollars.

M. SINCLAIR (Guysborough): Combien, d'après les calculs de mon honorable ami, faudra-t-il dépenser pour parachever l'ouvrage?