

L'hon. M. FISHER : Le bâtiment mesurera 60 pieds par 32 et aura deux étages et demi de hauteur.

M. MONK : Je retire ce que j'ai dit des plombiers de Montréal, s'il en coûte plus de \$3,500 pour poser des calorifères dans un pavillon qui mesure 60 pieds par 30. Quel est le nom de l'entrepreneur ?

L'hon. M. FISHER : La compagnie de plomberie et de chauffage "Standard", à responsabilité limitée d'Edmonton. L'emplacement fait l'angle des rues Columbia et Université. Les calorifères seuls coûteront \$1,500 mais les appareils de chauffage et les chaudières ensemble coûteront, calculé-t-on, \$3,500. Des soumissions ont été demandées et l'entreprise a été adjugée au plus bas soumissionnaire.

Edifice public de Medicine-Hat, \$27,000.

M. LAKE : Quel sera le coût total de cet édifice ?

L'hon. M. FISHER : Le coût approximatif est de \$46,000. Les travaux sont adjugés.

M. LAKE : Etait-il nécessaire de dépenser \$237.34 pour publier des annonces dans les journaux de Medicine-Hat ?

L'hon. M. FISHER : Non seulement dans les journaux de Medicine-Hat mais dans toute la presse du Nord-Ouest, y compris Winnipeg, Edmonton, Calgary et Regina.

M. ARMSTRONG : Quel est le prix convenu pour l'érection de cet édifice à Medicine-Hat ?

L'hon. M. FISHER : \$46,445, y compris le coût du terrain, des fils électriques, des calorifères et de tous les accessoires.

M. ARMSTRONG : A la page V—83 du rapport de 1906, l'estimation est de \$25,550.

L'hon. M. FISHER : Pour l'édifice seul. Le terrain coûte \$5,000.

M. HERRON : Quel système de chauffage a-t-on adopté ?

L'hon. M. FISHER : L'eau chaude.

M. ARMSTRONG : Quelles sont les dimensions de l'emplacement ?

L'hon. M. FISHER : 75 pieds par 130. Il comprend trois terrains. La fourniture et la pose des appareils de chauffage ne sont pas encore adjugées. Tant s'en faut que l'édifice soit achevé.

M. MONK : Je remarque que les demandes de soumissions par la voie des journaux pour tous ces édifices coûtent extrêmement cher, variant de \$250 à \$400 et atteignent dans un cas \$600, me dit-on. Le ministre a-t-il une liste des journaux qui ont publié ces avis ?

L'hon. M. FISHER : Elle est au département.

M. WILSON.

M. MONK : Le ministre veut-il en prendre note et nous l'apporter ?

L'hon. M. FISHER : Oui. Je la remettrai à l'honorable député pour sa gouverne.

M. ALCORN : Ainsi que les annonces relatives à l'édifice public de Calgary ?

Bureau de poste, douane, etc., de Regina, \$100,000.

M. LAKE : Dans ce cas, on a payé \$637.84 pour les annonces. Coûtent-elles plus cher lorsqu'il s'agit d'un édifice considérable.

L'hon. M. FISHER : Oui, parce que nous les publions dans plus d'endroits afin qu'un plus grand nombre d'entrepreneurs demeurant au loin et en état d'exécuter de pareils travaux en aient connaissance.

M. LAKE : Je serais curieux de voir la liste des journaux qui publient les annonces concernant tous ces édifices du Nord-Ouest.

L'hon. M. FISHER : Je déposerai sur le bureau de la Chambre un état de toutes les annonces relatives aux édifices compris dans cet article du budget.

M. URIAH WILSON : Je préférerais que le ministre en donne lecture ce soir afin qu'il soit inséré dans le compte rendu des débats.

L'hon. M. FISHER : De grâce, ne me demandez pas d'en donner lecture.

M. URIAH WILSON : Votre temps est précieux, mais vous le gaspillez parfois. Combien coûtera l'édifice de Regina ?

L'hon. M. FISHER : \$200,000 et, peut-être, un peu plus.

M. MONK : Quelles en seront les dimensions ?

L'hon. M. FISHER : 75 pieds par 125.

M. ARMSTRONG : Quel est le coût du terrain ?

L'hon. M. FISHER : \$10,000.

M. MONK : Les travaux ont-ils été adjugés ?

L'hon. M. FISHER : Non, sauf pour l'édifice. La toiture n'est pas encore posée.

M. MONK : Et la plomberie ?

L'hon. M. FISHER : Elle est comprise dans le prix de l'édifice.

Edifice public de Saskatchewan, \$25,000.

M. ARMSTRONG : Que coûtera cet édifice ?

L'hon. M. FISHER : Les plans ne sont pas encore terminés et il n'y a pas eu de demandes de soumissions.

M. ARMSTRONG : Quel est le coût estimatif ?

L'hon. M. FISHER : Je pourrais difficilement faire une estimation avant que les plans soient achevés.