

L'hon. M. Rowe: Autant donner ces précisions que les autres. Soulevez le voile.

M. Hodgson: Vos gens peuvent vous les fournir; ils sont là pour cela.

Le très hon. M. Howe: Afin d'obtenir la moyenne pour l'ensemble du pays, il faut faire les rajustements en tenant compte des frais de transport. Quoi qu'il en soit, le prix moyen à Winnipeg pour la durée du contrat de 20 ans est de 28.3c. A Emerson, pour cette même période, la moyenne est de 29.34c.

M. Stewart (Winnipeg-Nord): Ces prix ont donné lieu à beaucoup de confusion. Je me demande si le ministre serait autorisé à les consigner au compte rendu puisqu'ils semblent définitifs? Il existe au moins quatre séries différentes de chiffres pour ce qui est du prix du gaz. Ceux du ministre sont les plus récents et je suppose qu'ils sont définitifs. Les membres du comité, j'en suis sûr, lui sauraient gré de les consigner au hansard.

Le très hon. M. Howe: Je le ferai volontiers, avec l'autorisation du comité. J'ai ces tarifs ici.

M. le président suppléant: A simple fin de me renseigner, pourrait-on me dire quels sont ces chiffres et d'où ils viennent?

Le très hon. M. Howe: Ce sont les chiffres révisés préparés par la *Trans-Canada*; ils servent de base en ce moment aux contrats qu'on est en train de négocier pour la vente du gaz par la *Trans-Canada*.

M. le président suppléant: Est-ce le désir unanime du comité que ces chiffres soient insérés au hansard?

Des voix: Entendu.

Le très hon. M. Howe: Voici les tarifs:

Contrats avec des sociétés canadiennes pour la distribution de gaz (sauf le cas spécial de l'*Union Gas Company*).

Tous les contrats sont pour une période de 25 ans et les prix valent pour toute la durée du contrat, sans augmentation. (Les prix au client américain, la *Midwestern*, augmentent d'environ 1 p. 100 par mille pieds cubes à la fin de chaque période de cinq ans.) Le Canada est réparti en six zones de tarifs et dans chaque zone les tarifs seront les mêmes pour tous les clients. Dans chaque zone, les distributeurs ont le choix entre quatre listes de tarifs pour le service général, selon le "facteur-charge" que chacun croit pouvoir réaliser dans le genre de marché qu'il dessert; ce sont les tarifs "A" (facteur de charge minimum de 75 p. 100), "B" (facteur de charge minimum 63 p. 100), "C" (facteur de charge minimum 50 p. 100) et "D" (facteur de charge minimum 37 p. 100).

Une prédominance des ventes pour le chauffage des habitations (ventes d'hiver) comporte un faible facteur de charge. Les ventes régulières, l'année durant, à l'industrie ainsi que les ventes intermittentes à l'industrie durant les mois d'été rendent possible un facteur de charge plus élevé et par conséquent un coût moyen plus bas pour le distributeur. Les facteurs de charge varieront donc sensiblement entre les marchés des divers distributeurs pour chaque zone de tarifs ce qui influera sur le coût de livraison du gaz à chaque catégorie de consommateurs sur les divers marchés. On donne plus loin des exemples du coût moyen réel par MCF (millions de pieds cubes) de gaz livré par la *Trans-Canada* aux réservoirs des distributeurs dans chaque zone de tarifs, suivant les barèmes des divers facteurs de charge (A à D), d'après des contrats fermes, de même que les tarifs spéciaux pour les ventes intermittentes de l'été, dans les moments creux, aux distributeurs de chaque zone de tarifs.

Zone de tarif:	Prix par MCF au facteur de charge de:						Moments creux saisonniers:		Surplus débit intermittents:	
	100%A:	75%A:	63%B:	50%C:	37%D:	30%D:	A-B:	C-D:	A-B:	C-D:
Saskatchewan ...	21.3c.	22.4c.	24.2c.	26.6c.	29.8c.	36.8c.	23c.	24c.	19.5c.	19.5c.
Manitoba	26.0c.	28.3c.	30.9c.	35.0c.	40.9c.	50.4c.	25c.	26c.	18.0c.	22.5c.
Ouest ontarien (Man.-N. Nipigon)	34.5c.	37.7c.	41.1c.	46.5c.	54.8c.	67.6c.	30c.	31c.	25.0c.	27.0c.
Nord ontarien (Nipigon-Cobalt)	43.0c.	47.5c.	51.8c.	59.0c.	69.9c.	82.2c.	35c.	39c.	29.5c.	29.5c.
Centre ontarien (Cobalt-Whitby)	44.5c.	49.3c.	55.5c.	61.4c.	77.5c.	95.6c.	35c.	36c.	30.0c.	32.5c.
Zone de l'Est (Whitby-Montréal)	46.6c.	52.1c.	57.4c.	65.7c.	78.9c.	97.3c.	35c.	36c.	30.5c.	33.0c.

Prix approximatif de revient de gaz canadien pour les distributeurs à l'entrée des principales villes qui seront servies:

Ville:	Gaz par contrat au facteur de charge prévu—MCF:	Moments creux saisonniers:	Surplus débit intermittent
Toronto (facteur de charge à 75%)	49.3c.	35c.	30c.
Montréal (facteur de charge à 75%)	52.1c.	35c.	30.5c.

[M. Diefenbaker.]