

ration commerciale canadienne. Afin d'alléger leur tâche, une nouvelle société de la Couronne, la *Defence Construction Limited*, qui relève du même ministre, s'occupe maintenant de toutes les entreprises de construction aux fins de la défense. Cette nouvelle société remplace la *Wartime Housing Limited*, dont la charte n'avait pas encore été annulée, bien que la Société centrale d'hypothèques et de logement en eût depuis longtemps assumé les fonctions. On a donc demandé au secrétaire d'État de changer le nom de la société de *Wartime Housing* à *Defence Construction*. La nouvelle société a conclu, avec la Société centrale d'hypothèques et de logement, une entente en vertu de laquelle cette dernière lui fournit, au besoin, les services de génie et autres. La Société centrale d'hypothèques et de logement dispose d'un service décentralisé de génie qui pourrait difficilement être égalé dans les circonstances actuelles. Ce service est à la disposition de la *Defence Construction Limited* dans toutes les régions du Canada. Cette entente a été rendue possible grâce à la collaboration de mon collègue des Ressources et du Développement économique (M. Winters), de qui relève la Société centrale d'hypothèques et de logement. Il a ainsi grandement contribué à accroître l'efficacité des travaux de construction aux fins de la défense.

Il faudra, cependant, étendre de nouveau les cadres de l'organisation chargée des achats pour la défense. A cet égard, le discours du trône annonce la création d'un nouveau ministère de la Production de défense, dont les fonctions seront analogues à celles de l'ancien ministère des Munitions et des Approvisionnements. On se propose de confier au nouveau ministère les fonctions ayant trait à la production en vue de la défense, dont le ministère du Commerce s'était chargé lors de l'abolition du ministère des Munitions et des Approvisionnements.

En prévision de la création du nouveau ministère, nous avons invité des industriels à diriger des services qui s'occupent de l'acier, des métaux de base, de la production de substances chimiques et explosives, des priorités et des finances, ces services fonctionnant présentement au sein du ministère du Commerce.

Jusqu'à présent, il a été possible d'adjuger des contrats aux fins de la défense sans agrandir sensiblement les installations industrielles. Mais il est maintenant évident que les besoins croissants nécessiteront l'expansion de la présente capacité industrielle du Canada. Il est à espérer que la transformation se financera au moyen de capitaux privés.

[Le très hon. M. Howe.]

On est à élaborer un régime de dépréciation anticipée applicable au genre d'expansion qui est requise aux fins de la guerre mais dont la valeur diminuera de beaucoup en temps de paix. En outre, et en dernier ressort, nous aurons peut-être à fournir des capitaux en vue de faciliter quelques catégories d'expansion. Là où ces fonds serviront, les installations ainsi aménagées resteront la propriété de Sa Majesté.

L'expansion de certaines sources de matériel de base est déjà en voie de réalisation. Notre industrie sidérurgique donne suite à un vaste programme d'expansion comportant de nouvelles mises de fonds de près de 100 millions de dollars. On augmente le plus rapidement possible la production de cuivre, de zinc, de plomb, de nickel et de tungstène. D'autre part on recherche énergiquement le cobalt, l'antimoine, le molybdène et le chrome, métaux dont il y a pénurie. Bien que le Canada soit le plus important fournisseur d'aluminium au monde, on songe à appliquer un vaste programme d'expansion à ce métal d'une grande valeur stratégique. Le principal obstacle à la production aux fins de la guerre, c'est la disette de matières premières. En fournissant de plus fortes quantités de ces minéraux stratégiques essentiels, le Canada peut beaucoup favoriser la défense de l'Atlantique-Nord.

En vue d'indiquer à la Chambre combien les achats au chapitre de la défense influent sur la production civile, j'ai groupé sous quelques rubriques générales les contrats déjà adjugés; voici:

	En millions de dollars
Avions	267
Armes, munitions et véhicules militaires	116
Construction de navires	74
Matériel divers	41
Appareils électroniques et de communication	37
Textiles et vêtement	24
Matériel industriel, appareils scientifiques, médicaux et d'essai, et divers.....	35
Construction aux fins de la défense	35

Afin que les gens ne se méprennent pas, je signale qu'aux fins de la défense la durée des contrats ne correspond pas aux dépenses engagées. Certains contrats sont vite exécutés, tandis qu'il faut mettre un an ou plus à en achever d'autres.

L'an dernier, les avions représentaient 42 p. 100 des contrats adjugés aux fins de la défense. Voilà un domaine où le Canada réalise de grands progrès et fournit un apport significatif à l'effort de défense concerté. Une maison canadienne a conçu, fabriqué et éprouvé avec succès le plus puissant moteur à réaction jamais mis au point en Amérique