

La réalisation de ce programme nécessitera des investissements évalués à \$1.26 milliard, dont \$350 millions seront consacrés à des projets déjà en cours de réalisation. Les nouveaux projets seront répartis comme suit: commutation publique \$373 millions, réseaux de transmission \$145 millions, réseaux de lignes d'abonnés \$292 millions. De plus, \$100 millions seront alloués à des projets supplémentaires qui seront précisés début 93. Les secteurs et services qui représentent les meilleurs débouchés pour le Canada sont la téléphonie rurale, les équipements de câblodistribution, la commutation publique et privée, les systèmes de téléavertisseur et la radiotéléphonie, les faisceaux hertziens, et la gestion du spectre. Il est important de souligner que la très grande majorité des projets en télécommunications feront l'objet, d'ici la fin 1993, d'un processus d'appel d'offres internationaux. C'est ainsi que les sociétés qui n'auront pas réussi à se positionner avant la fin de la présente année, verront leurs opportunités d'affaires se réduire considérablement d'ici 1996.

3.711

ZIMBABWE

La Zimbabwe PTC est propriété à 100 % du gouvernement zimbabwéen. Le programme d'investissement de la société pour les cinq prochaines années se lit comme suit (par ordre de priorité) :

#### **Matériaux pour améliorer le réseau**

Présentement, le pourcentage de défaillance du réseau est d'environ 2,4 défauts par ligne principale; il a augmenté de 30 à 50 % sur une période de quelque cinq années. En outre, le temps de réparation des défauts a doublé au cours de cette même période. Environ 50 % des défauts relevés concernent les appareils des abonnés et les lignes aériennes. La société accordera donc une place importante aux importations de pièces de rechange pour l'ensemble du réseau, à la production locale de matériel d'entretien préventif, aux lignes aériennes et aux appareils des abonnés selon les données fournies par le service d'exploitation des télécommunications.

#### **Installation de lignes externes - câbles et accessoires :**

L'objectif est d'assurer le remplacement et l'expansion du réseau local des abonnés à Harare, à Bulawayo et dans d'autres villes importantes. La plupart des entreprises qui font partie du réseau sont branchées sur le réseau numérique. La capacité de commutation prévue se lit à peu près comme suit : Julius Nyerere (49 600); Cranborne (6 000); Borrowdale (7 000); Glenview (15 000); Highlands (12 000); Southerton (22 700); la province de Matebeleland, y compris Bulawayo (157 100).

#### **L'équipement des abonnés :**

En cinq ans, la société prévoit acheter 120 000 téléphones (50 000 en 1993, 27 000 par année en 1994, 1995 et 1996 et le reste en 1996-1997). L'acquisition de téléphones à jetons se chiffre à 400 par année. Des télécopieurs seront installés dans les grands bureaux de poste, nécessitant l'achat de 200 nouveaux appareils au cours de la période de cinq ans. En outre, la Zimbabwe PTC est le fournisseur exclusif de centraux automatiques privés (PABX) aux ministères de l'État. Les ministères attendent présentement l'installation de 209 unités, ce qui représente environs 22 640 lignes d'extension. Les commandes passées totalisent également 30 000 appareils téléphoniques. Les lignes d'extension seront installées au rythme suivant : 5 200 en 1993; 10 040 en 1994 et 7 400 en 1995.