



Source: Mitec Telecom Inc.
Renseignements : M. Jeffrey Mandel
Président exécutif et directeur, relations corporatives avec les investisseurs
jeffrey.mandel@mitectelecom.com
Tél. : (514) 694-9000

MITEC REÇOIT UNE COMMANDE POUR SON AMPLIFICATEUR DE PUISSANCE MONTÉ SUR TOUR (TMB)

Montréal, le 25 août 2010 - Mitec Telecom Inc. (« Mitec ») (MTM à la Bourse de Toronto), chef de file dans la conception et la fabrication de composantes de télécommunications et d'accès sans fil mobile, sans fil fixe, de diffusion et de satellite, a annoncé aujourd'hui qu'elle a reçu une commande pour ses amplificateurs de puissance montés sur tour (TMB). Les TMB, qui font partie de la gamme de produits des solutions de couverture de Mitec et qui sont offerts en deux versions, soit à porteuses multiples et à porteuse unique, sont utilisés à la fois dans le déploiement des nouveaux réseaux et des réseaux actuels.

Les solutions de couverture représentent l'une des principales gammes de produits de Mitec, qui continue d'offrir à sa clientèle, de plus en plus grande, des produits compatibles avec les appareils mobiles comme le iPhone et le BlackBerry ainsi qu'avec les cellulaires, et ce, aussi bien en zone rurale qu'en zone urbaine. Les TMB offrent une configuration simplifiée et des options d'installation pratiques aux opérateurs de télécommunication ainsi qu'une variété d'options sur le plan de la puissance, de la surveillance et du contrôle. Ils amplifient le signal radio dans les deux directions, augmentent la couverture des sites et réduisent le nombre des sites cellulaires nécessaires.

La technologie TMB compense pour les difficultés traditionnelles liées aux pertes de combinaison et à l'affaiblissement du câble entre la station de base et l'antenne. Dans des zones où le déploiement normal de sites additionnels n'est pas viable, telles que les routes moins fréquentées et les zones côtières et rurales où la population est éparpillée, cette technologie peut être utilisée comme solution de remplacement efficace et à faible coût, puisque l'installation de nouvelles stations de base pour résoudre ces difficultés pourrait ne pas être possible d'un point de vue économique ou technique.

« Mitec a démontré avec succès l'efficacité de ce type de technologie pour diverses applications. Elle continue de gagner du terrain dans certains des marchés qui connaissent la croissance la plus rapide au monde, ce qui, nous l'espérons, générera des possibilités d'augmenter le volume des ventes dans cette catégorie », a déclaré Daniel Piergentili, président et chef de la direction de Mitec.

À propos de Mitec Telecom

Mitec est un chef de file dans la conception et la fourniture de produits RF destinés aux secteurs des télécommunications et des communications par satellite et à divers autres secteurs. La Société sert une clientèle internationale composée de fournisseurs de réseaux qui intègrent ses produits à des réseaux sans fil à haut rendement utilisés pour la transmission de la voix et des communications de données/Internet. Ayant établi son siège social à Montréal, au Canada, la Société exploite également des installations en Californie et en Chine. Mitec est inscrite à la Bourse de Toronto sous le symbole MTM. Pour obtenir plus d'information sur Mitec, veuillez consulter le site www.mitectelecom.com.

En raison de clauses de confidentialité, Mitec n'est généralement pas en mesure de dévoiler le nom de ses principaux clients ni les données financières relatives à des transactions. Certaines déclarations contenues dans ce communiqué, y compris celles concernant les résultats et le rendement futurs, sont des déclarations prospectives fondées sur les attentes actuelles. L'exactitude de telles déclarations est assujettie à un certain nombre de risques, d'incertitudes et d'hypothèses pouvant occasionner une différence entre les résultats réels et ceux projetés, y compris l'incidence de la conjoncture économique générale, la diminution de la demande pour les produits de la Société, l'augmentation des prix de la matière première, les fluctuations des prix de vente et les changements défavorables dans la situation générale du marché et du secteur ainsi que d'autres facteurs décrits dans les documents déposés par la Société auprès des organismes de réglementation des valeurs mobilières compétents.