



Source : Mitec Telecom Inc.  
Renseignements : M. Dan Piergentili  
Chef de la direction  
Tél. : (514) 694-9000

Mitec Telecom Inc.  
M. Bruno Dumais  
Vice-président, finances et Chef des  
services financiers  
Tél. : (514) 694-9000

---

## MITEC PROCÈDE À LA FERMETURE DE SON EXPLOITATION AUX ÉTATS-UNIS ET ANNONCE UNE ALLIANCE STRATÉGIQUE AVEC BROADBAND WIRELESS LLC

**Montréal, le 31 janvier 2007** – Mitec Telecom a annoncé aujourd'hui qu'elle procédait à la fermeture de son exploitation américaine située à Reno, au Nevada, dans le cadre de ses efforts de consolidation visant à rétablir la rentabilité de l'entreprise. Mitec regroupera l'ensemble de son exploitation nord-américaine à ses installations de Montréal. Cette décision va permettre de diminuer les dépenses et d'aligner les activités d'exploitation sur la stratégie de la haute direction dont l'objectif est d'assurer une exploitation rentable et hautement efficace.

Mitec a également annoncé la signature d'une alliance stratégique avec la société Broadband Wireless dans le but de concevoir des amplificateurs de grande puissance à ondes multiples (MCPA) destinés aux infrastructures sans-fil. Mitec unit ainsi ses forces à celles de Broadband Wireless qui détient la propriété exclusive de technologies MCPA. Cette dernière, jumelée à la capacité de conception de systèmes et aux filtres de Mitec, permettra le développement d'une nouvelle gamme de produits assurant une large portée d'émission destinés aux opérateurs de AMRC large bande. Ces produits fondés sur les solutions se composent d'accélérateurs à ondes multiples montés sur pylône, de systèmes d'antennes de grande puissance distribués par ondes multiples et d'amplificateurs de pylône à très faible niveau de bruit. Cette nouvelle gamme de produits va permettre à Mitec de répondre à la demande sans cesse croissante d'opérateurs désireux de régler différents problèmes relatifs à la portée d'émission. L'augmentation de la demande pour les produits sans fil fait que l'omniprésence de la portée d'émission est en voie de devenir un facteur critique. Ces produits permettront aux opérateurs d'obtenir une portée d'émission que les stations de base traditionnelles ne sont pas en mesure de fournir.

### À propos de Broadband Wireless LLC

Broadband Wireless LLC, une entreprise privée établie à Reno, au Nevada, fournit des amplificateurs sans fil et est reconnue comme un chef de file dans la conception de produits d'amplificateurs de puissance à ondes multiples ultra compacts.

### À propos de Telecom

Mitec Telecom 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 divers autres secteurs. La Société dessert 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, des données et des communications (Canada), la Société exploite également une installation en Chine.

Les actions de Mitec Telecom Inc. sont cotées à la Bourse de Toronto sous le symbole MTM. Vous pouvez obtenir des renseignements en ligne sur Mitec à l'adresse [www.mitectelecom.com](http://www.mitectelecom.com).

À l'exception de l'information historique, ce communiqué peut contenir de l'information et des déclarations de nature prospective en ce qui concerne la performance future de la Société. Ces déclarations se fondent sur des hypothèses et des incertitudes, ainsi que la meilleure évaluation possible de la direction en ce qui a trait aux événements futurs. Parmi les facteurs susceptibles de causer un écart dans les résultats figurent, entre autres, les fluctuations des résultats trimestriels, l'évolution de la demande des produits et services de la Société, l'incidence de la concurrence sur les prix, ainsi que les tendances générales du marché ou les changements de la conjoncture économique. En conséquence, le lecteur est averti qu'un écart peut survenir entre les résultats réels et les prévisions.