

forêt en Grèce, réduisant ainsi de façon marquée les pertes attribuables à de tels incendies.

**Huang & Danczkay Properties Inc.
Toronto (Ontario)**

Les projets en cours de cette entreprise privée de développement et de gestion de Toronto, fondée en 1971, sont évalués à environ 1 milliard de dollars. La société s'est notamment chargée de l'aménagement et de la gestion du terminal 3 Trillium, ouvert en février 1991, de l'aéroport international Lester B. Pearson de Toronto. Ce terminal lui appartient. Sa réalisation, au coût de 600 millions de dollars, constitue le premier projet de privatisation du genre en Amérique du Nord et il a permis à l'entreprise d'acquérir une expérience essentielle dans ce nouveau domaine. La société est aussi au nombre des trois finalistes retenus par le gouvernement du Canada pour construire, financer, posséder et exploiter un pont de 13 kilomètres qui reliera l'île-du-Prince-Édouard au Nouveau-Brunswick. Ce projet est évalué à 1 milliard de dollars.

**Indal Technologies Inc. (filiale de Indal Limited, société à part
entière de la RTZ Limited du Royaume-Uni)
Mississauga (Ontario)**

Indal Technologies se spécialise dans la conception et la fabrication de systèmes de pointe avec des applications aérospatiales, maritimes, commerciales et de défense. Plus de 175 de ses systèmes d'aide à l'apontage, d'amarrage et de manutention (RAST) pour les systèmes facilitant l'atterrissage d'hélicoptères embarqués sont utilisés par les marines du monde entier. L'entreprise souhaite rencontrer les responsables des systèmes de manutention des hélicoptères qui seront achetés pour les nouvelles frégates de la marine hellénique actuellement en construction.

**Northern Telecom Ltd.
Mississauga (Ontario)**

Northern Telecom est le premier fabricant canadien du secteur des télécommunications et le principal fournisseur mondial de systèmes de commutation entièrement numériques en télécommunications. Plus de 75 millions de ses systèmes de communications d'affaires Meridian et de ses systèmes de commutation numérique DMS sont en service ou commandés dans environ 80 pays. La société souhaite soumissionner dans le cadre d'un appel d'offres lancé en Grèce pour de l'équipement de commutation numérique, un contrat évalué à près de 150 millions de dollars.