



ZCL Composites Inc. Signs Major Contract with Tank Tech, Inc

For Immediate Release

Edmonton, Alberta April 3, 2006 ... ZCL Composites Inc. ("ZCL") is pleased to announce that it has signed a five year agreement with Tank Tech, Inc. located in Missouri, USA, for the exclusive sale and installation of the "The Phoenix System®" within the State of Florida. Terms on this agreement are not disclosed. "The Phoenix System®" utilizes ZCL's patented fabric known as "Parabeam" for the lining material to create an internal lining for the secondary containment of underground storage tanks.

With over 20 years of experience in tank upgrading including lining and coating, Tank Tech Inc. is not only a US based company, but brings us the expertise sought after to tackle the Florida market.

It is estimated that there are 31,000 existing underground tanks in the State of Florida of which approximately 21,000 tanks will be replaced or closed completely by the year 2010 and of which approximately 9,900 tanks are candidates for this upgrading method.

"This contract is a key milestone in the introduction of our lining system to the North American marketplace," says Mr. Ven Côté, President and CEO. "The Florida installations will pave the way for us to have our tank lining system installed into the remaining marketplace giving a positive testament to owners of existing underground storage tanks."

Internationally, there is a very large and growing need for upgrading both underground and aboveground liquid storage, driven by environmental legislation and industry standards requiring secondary containment for storage of hazardous liquids. There are significant opportunities to establish ZCL's tank lining technologies as the preferred method of upgrading single wall tanks - the potential annual market in North America is estimated to be in excess of \$300 million - and, at this time, there are no comparable lining alternative products in the marketplace.

ZCL Composites Inc. trades on the Toronto Stock Exchange under the symbol "ZCL" and is Canada's largest manufacturer of fiberglass underground storage tanks. ZCL's complete fuel storage systems marketed under the "Prezerver" trademark carry a \$2 million warranty against pollution.

For further information, please contact:

Ven Côté
President & CEO
ZCL Composites Inc.
(780) 466-6648
Ven.Cote@zcl.com

Bernie Lafferty
Vice-President & CFO
ZCL Composites Inc.
(780) 466-6648
Bernie.Lafferty@zcl.com

Contrat majeur entre ZCL Composites Inc. et Tank Tech, Inc.

Pour publication immédiate

Edmonton, Alberta le 3 avril 2006 ... ZCL Composites Inc. (“ZCL”) a le plaisir d’annoncer qu’elle a signée une entente de cinq ans avec Tank Tech, Inc. du Missouri, USA pour la vente et l’installation du Système Phoenix® dans l’état de la Floride. Les termes de cette entente ne sont pas dévoilés. Le “Système Phoenix®” est un système unique qui utilise le textile tridimensionnel breveté “Parabeam” de ZCL dans le revêtement interne en fibre de verre d’un réservoir souterrain à simple paroi et qui le transforme en un système de confinement secondaire

Avec plus de vingt ans d’expérience dans le domaine du revêtement interne des réservoirs, Tank Tech, une compagnie située aux États-Unis, nous assure la compétence que nous recherchons afin d’aborder le marché de la Floride.

On estime qu’il existe 31,000 réservoirs souterrains dans l’état de la Floride. De ce nombre, 21,000 réservoirs seront remplacés ou enlevés complètement d’ici l’an 2010 et dont à peu près 9,900 réservoirs pourraient être transformés avec ce système de revêtement.

“Cette entente est un évènement marquant dans l’introduction de notre système de revêtement sur le marché nord américain”, mentionne M. Venence Côté. “Les installations dans l’état de la Floride nous prépareront le chemin afin que notre système de revêtement soit utilisé dans le restant du marché nord-américain.”

Au point de vue international, il existe un besoin important pour améliorer les réservoirs souterrains et hors terre. Cette demande est activée par la législation et les standards de l’industrie, qui demande un confinement secondaire pour le stockage des liquides dangereux. Il y a d’importantes opportunités pour ZCL d’établir sa technologie de revêtement de réservoirs et d’y en faire le système préféré pour la transformation des réservoirs à simple paroi. Le marché potentiel en Amérique du nord est de plus de \$300 mm et en ce moment, il n’y a pas de revêtement comparable sur le marché.

ZCL Composites Inc. transige à la Bourse de Toronto (TSX) sous le symbole “ZCL” et est le plus important manufacturier de réservoirs souterrains en fibre de verre au Canada. Les systèmes complets d’entreposage des produits pétroliers, vendus sous la marque de commerce déposée Préserver, comportent une garantie de \$2.0mm contre la pollution.

Pour plus d’information, contactez:

Ven Côté
President & CEO
ZCL Composites Inc.
(780) 466-6648
Ven.Cote@zcl.com

Bernie Lafferty
Vice-President & CFO
ZCL Composites Inc.
(780) 466-6648
Bernie.Lafferty@zcl.com