



**Symbole boursier : CST (TVX)**

Actions en circulation : 60 261 136

*Pour diffusion immédiate*

## **Octroi d'options d'achat d'actions de CO<sub>2</sub> Solution**

**Québec, QC, le 8 décembre 2010** – Dans le cadre de son plan annuel de rémunération à base d'options approuvé par le Conseil d'administration, CO<sub>2</sub> Solution inc. (« CO<sub>2</sub> Solution ») a octroyé ce jour, 385,000 options d'achat d'actions en faveur de ses dirigeants et administrateurs en vertu du régime d'options d'achat d'actions en vigueur. Chaque option permet à son détenteur de souscrire à une action ordinaire de CO<sub>2</sub> Solution, d'ici le 7 décembre 2015, au prix de 0,20 \$ l'action, soit au cours de clôture des actions de CO<sub>2</sub> Solution le jour précédant l'octroi des options.

### **À propos de CO<sub>2</sub> Solution**

Établie à Québec, CO<sub>2</sub> Solution inc. a développé une plateforme biotechnologique brevetée pour la capture efficace du gaz carbonique (CO<sub>2</sub>), le plus important gaz à effet de serre (GES), émis par les centrales de production d'électricité et autres sources stationnaires d'émissions. La plateforme technologique de CO<sub>2</sub> Solution exploite le pouvoir naturel d'un biocatalyseur (une enzyme), l'anhydrase carbonique, qui gère le CO<sub>2</sub> chez les humains et les autres mammifères durant la respiration. CO<sub>2</sub> Solution a adapté l'anhydrase carbonique pour qu'elle puisse fonctionner efficacement dans un contexte industriel, tirant ainsi profit d'une approche biomimétique de la capture du CO<sub>2</sub> découlant de millions d'années d'évolution. La Compagnie commercialise sa technologie auprès des centrales au charbon, des exploitants de sables bitumineux et d'autres industries émettant de grandes quantités de gaz carbonique, où une solution efficace est nécessaire pour se conformer aux réglementations d'une manière économiquement viable.

La plateforme technologique de CO<sub>2</sub> Solution est protégée par différents brevets en Amérique du Nord et en Europe, dont l'utilisation de l'anhydrase carbonique pour la capture post-combustion efficace du dioxyde de carbone avec des solvants aqueux à faible énergie. Des renseignements supplémentaires et d'autres communiqués peuvent être consultés sur notre site Internet à l'adresse [www.co2solution.com](http://www.co2solution.com).

- 30 -

Renseignements :

**CO<sub>2</sub> Solution inc.**

Hélène Savoie

418 842-3456, poste 206

[helene.savoie@co2solution.com](mailto:helene.savoie@co2solution.com)

[www.co2solution.com](http://www.co2solution.com)

***La Bourse de croissance TSX et son fournisseur de services de réglementation (au sens attribué à ce terme dans les politiques de la Bourse de croissance TSX) n'assument aucune responsabilité quant à la pertinence ou à l'exactitude du présent communiqué.***