

Aide financière pour l'optimisation des systèmes et l'efficacité énergétique

Il y a un nombre croissant d'opportunités de développement au Canada pour les concepteurs d'immeubles et leurs fournisseurs pour aider à défrayer les coûts des installations de contrôle des immeubles, que ce soit pour les nouvelles constructions ou les rénovations.

Alors que le mouvement d'énergie verte continue de gagner en popularité, les gouvernements, les autorités en électricité et les organisations de propriétaires d'immeubles offrent de plus en plus d'incitatifs financiers, de subventions et de soutien technique aux organisations cherchant à optimiser la performance de leurs systèmes.

Dans la province de Québec, par exemple, Hydro Québec offre des subventions généreuses à ses clients pour la planification et l'implantation de systèmes écoénergétiques. Leur **Programme d'optimisation énergétique des bâtiments** subventionnera à la fois des études de faisabilité et l'implantation en tant que telle. Des subventions allant jusqu'à 500 000\$ sont disponibles pour des investissements dans des systèmes écoénergétiques pour des immeubles qui sont en rénovation, en expansion ou en construction. Plus l'accroissement de l'efficacité de l'énergie électrique est important, plus le sera l'aide financière. De plus, Hydro Québec offre le **Programme de systèmes industriels**, lequel fournit des conseils et offre des subventions allant jusqu'à 300 000\$ pour l'implantation d'équipements, de systèmes ou de processus écoénergétiques.

Ces programmes, et d'autres semblables, donnent un coup de pouce aux compagnies qui cherchent à augmenter leur efficacité, leur image et leurs résultats. Rien n'est plus attrayant que le vert!

Ajouter de la valeur aux systèmes de vos clients

Dans le monde du contrôle d'immeubles d'aujourd'hui, l'efficacité énergétique optimale signifie habituellement une technologie convergée qui gère à la fois la régulation du climat, l'utilisation de l'énergie, l'éclairage et la sécurité.

Étant donné le rôle à long terme qu'un câble de qualité peut jouer dans l'atteinte d'un rendement optimal et d'une efficacité accrue, Cerco Câble se joint fréquemment aux installateurs, manufacturiers et concepteurs qui cherchent à obtenir ces subventions.

En offrant à vos clients l'information nécessaire pour qu'ils profitent de programmes de subventions financières, vous ajoutez de la valeur à leur entreprise. La proposition d'affaires qui consiste à passer à une technologie écoénergétique de haute performance n'est plus une exception dans le marché: elle est en voie de devenir rapidement le standard en matière de pratiques commerciales de qualité.

Pour arriver à réaliser la haute performance dictée et mesurée par ces programmes, il est nécessaire d'aller plus loin que le processus normal de design d'immeuble. Chaque élément d'un immeuble doit être étudié attentivement durant la phase de création. Il est essentiel que tous les contrôles soient entièrement intégrés dès le début.

C'est pratique d'établir un partenariat avec un professionnel

Certains programmes de subvention requièrent spécifiquement un « partenariat professionnel » afin de faciliter le processus de subvention. Les professionnels en partenariat sont généralement des ingénieurs consultants; vous trouverez leurs noms dans un répertoire sur le site d'Hydro Québec (http://www.hydroquebec.com/affaires/moyen/services_conseils/index.html). Ce processus de partenariat coïncide avec notre philosophie d'affaires. Depuis plus de 30 ans, Cerco Câble s'en engagé à créer des partenariats stratégiques avec des installateurs et des manufacturiers dans le but de maximiser l'efficacité énergétique et d'obtenir un rendement à long terme sur les investissements dans les systèmes – exactement le type de subvention canadienne que recherchent les organismes subventionnaires. Après tout, les câbles représentent un lien fondamental pour assurer le maximum d'efficacité énergétique, malgré le fait qu'ils comptent pour moins de 2,0% des coûts globaux de l'installation.



NUMÉRO DE JUILLET 2008

Liens pratiques pour les programmes de subventions

Pour le bien de nos clients et de leurs clients, nous avons mis sur pied une liste partielle de programmes qui existent au Canada.

Québec

Les programmes APPUI AUX INITIATIVES d'Hydro Québec offrent une aide financière allant jusqu'à 500 000\$ pour des projets qui optimisent les processus et systèmes industriels ou améliorent l'efficacité énergétique des immeubles. Les mesures incitatives qu'ils offrent aux compagnies sont possiblement les plus variées au Canada.

> <http://www.hydroquebec.com/affaires/moyen/index.html>

Ontario

Ce qui était autrefois Ontario Hydro a été divisé en plus de 80 agences énergétiques à travers la province. Toutefois, il y a des programmes d'aide financière disponibles par le biais de la Ontario Power Authority sous leur programme Every Kilowatt Counts. De plus, recherchez les nouvelles mesures incitatives reliées à la substitution des sources d'énergie et à la technologie des usines de refroidissement qui seront bientôt ajoutées à ce programme.

> <http://business.everykilowattcounts.com/>

Enbridge est en charge de ce programme ontarien. Pour en apprendre plus sur la façon de participer au High-Performance New Construction Program, visitez:

> <https://www.opa.hpnc.ca/portal/server.pt>

Il y a également des mesures incitatives régionales disponibles. Par exemple, BOMA est une association nationale de propriétaires et gestionnaires d'immeubles. À Toronto, leur bureau régional offre un programme conçu en collaboration avec la Ontario Power Authority, lequel pourrait vous donner droit à une remise en argent allant jusqu'à 40% du coût prévu des rénovations écoénergétiques. Un total de 60\$ million en mesures incitatives sont disponibles par le biais du programme torontois Conservation and Demand Management (CDM) de BOMA.

Le rabais réduit la période de recouvrement et ainsi votre projet obtient le « feu vert » et l'immeuble profite de coûts de service plus bas pour les années à venir.

> <http://www.bomacdm.com>

D'autres programmes sont offerts par la ville de Toronto. L'Office de l'efficacité énergétique contrôle le Better Buildings Partnership - Existing Buildings (BBP-EB). Le BBP-EB implante et fait la promotion des rénovations écoénergétiques et de restauration d'immeubles dans les immeubles industriels, commerciaux, institutionnels et multi-résidentiels. L'objectif est de réduire les émissions de dioxyde de carbone (CO2) et d'aider à réduire la menace de changements climatiques en renouvelant la valeur immobilière de la ville.

> <http://www.toronto.ca/bbp/>

Le Programme de mesures incitatives aux entreprises de la ville de Toronto encourage et récompense les rénovations écoénergétiques apportées aux immeubles commerciaux. Dans le cadre de ce programme, Toronto Hydro-Electric System offre des mesures incitatives aux propriétaires et opérateurs d'immeubles de 25 000 pieds carrés ou moins. Cela comprend les immeubles à utilisateurs multiples, commerciaux, à bureaux, pour le commerce de détail, les restaurants, les dépanneurs, les épicerie, les hôtels et les corporations de gestion industrielles et résidentielles.

> <https://www.torontohydro.com/electricsystem/business/bip/index.cfm>

Canada

Les initiatives d'améliorations écoénergétiques écoÉNERGIE pour l'industrie et écoÉNERGIE de Ressources naturelles Canada (NRCan) offrent des incitatifs allant jusqu'à 250 000\$.

Cette gamme variée d'initiatives est offerte dans le cadre du Programme d'économie d'énergie dans l'industrie canadienne (PEEIC), un partenariat volontaire entre le gouvernement du Canada et l'industrie, et rassemble des associations et des entreprises industrielles représentant plus de 98% de toute l'utilisation d'énergie dans le secteur industriel au Canada. Depuis 1975, le PEEIC propose aux entreprises toute une gamme d'outils et de données techniques visant à réduire leurs coûts et à accroître leurs profits en améliorant leur efficacité énergétique.

> <http://oee.nrcan.gc.ca/industrial/cipec.cfm>

Le lien suivant vous permet de vous inscrire au bulletin L'Enjeu : Efficacité énergétique de l'Office de l'efficacité énergétique. Ce bulletin vous offre une multitude de renseignements.

> <http://www.oee.nrcan.gc.ca/commerciaux/info-technique/abonnement.cfm?attr=20>

Colombie-Britannique

Le lien suivant dirige les clients de la BC Hydro vers les programmes de Power Smart for Business qui comprennent des incitatifs financiers et des directives d'inscription.

> www.bchydro.com/business

Saskatchewan

Pour le moment, la SaskPower n'offre pas de programmes incitatifs aux clients commerciaux. Toutefois, elle a un service d'impartition écoénergie, lequel est assuré par leur partenaire, Honeywell. Ce programme donne la chance aux gros clients commerciaux et institutionnels d'optimiser leur consommation et leur efficacité énergétique.

> <http://www.saskpower.com/yourbus/em/doc1.shtml>

Nouveau-Brunswick

Efficacité NB est une agence gouvernementale qui offre des incitatifs financiers pour les nouveaux immeubles et ceux en rénovation dans la province.

> www.efficiencynb.ca



NUMÉRO DE JUILLET 2008

Nouvelle-Écosse

Conserve Nova Scotia est l'agence de la conservation et de l'efficacité énergétique de la province.

> <http://www.conservens.ca/consumerinfo/business>

Terre-Neuve

Newfoundland Power offre des renseignements de base sur l'économie d'énergie mais ne semble pas avoir encore développé de subvention pour encourager l'économie énergétique ou de programme incitatif pour les entreprises.

> <http://www.newfoundlandpower.com/ManagingYourEnergy/Default.aspx#onthejob>

Travailler ensemble pour faire épargner de l'argent à votre client

Comme c'est le cas pour plusieurs programmes de subventions au Canada, certains programmes passent inaperçus ou sont sous-utilisés. Chez Cerco Câble, nous savons par expérience que ces agences veulent que vous dépensiez leur argent. En fait, leur circonscription demande même de rendre les espaces de travail plus efficaces, plus écologiques et plus confortables.

Alors pourquoi ne pas vous assurer que vos clients profitent pleinement du financement et de l'expertise qui leur sont offerts? Travaillez avec Cerco pour offrir la plus récente technologie en matière de systèmes de bâtiment tout en ajoutant de la valeur à vos installations par le biais de subventions d'efficacité énergétique.

C'est une situation bénéfique pour toutes les parties impliquées !

Pour toute question ou tout commentaire au sujet du présent article, veuillez appeler votre agent Cerco Câble au 1-800-361-5961.