

Une bonne gestion des actifs municipaux, ça passe aussi par la réduction d'énergie consommée dans ses bâtiments!



Pourquoi faire de l'efficacité énergétique?

La meilleure énergie pour l'environnement, la société et les finances d'une municipalité est définitivement celle que l'on ne consomme pas! À ce jour, l'efficacité énergétique est l'une des façons éprouvées pour réduire son empreinte carbone, tout en faisant des économies.

Saviez-vous qu'Énergir accompagne les municipalités dans leurs efforts de décarbonation?

Eh oui! Dans les prochaines années, Énergir mise sur une augmentation de 30 % les économies générées par ses programmes d'efficacité énergétique. Ses efforts se poursuivront jusqu'en 2030 pour réduire de 1 million de tonnes supplémentaires les gaz à effet de serre (GES) de sa clientèle.

Il existe actuellement plus de 20 programmes d'efficacité énergétique chez Énergir auxquels les municipalités ont accès.

Qu'est-ce que les économies d'énergie générées permettent aux municipalités de faire?

Certaines municipalités utilisent les sommes économisées par la réduction de leur consommation d'énergie pour accélérer leur décarbonation. En misant, par exemple, sur l'achat de gaz naturel renouvelable, énergie locale et renouvelable issue des matières organiques résiduelles, pour couvrir la partie résiduelle d'énergie consommée par leurs bâtiments.

Est-ce que plusieurs municipalités québécoises se sont prévaluées des programmes d'efficacité énergétique d'Énergir?

Malheureusement, trop peu! Plus de 1 400 bâtiments municipaux sont alimentés en gaz naturel pour leurs différents usages au Québec, et ce, dans 181 municipalités sur le territoire. Or, on constate avec les années qu'il existe de grands défis pour promouvoir le recours aux programmes d'efficacité énergétique dans ces bâtiments. Souvent, les municipalités pensent à rendre les nouveaux bâtiments très efficaces, mais moins aux bâtiments existants. 87 % des bâtiments municipaux n'ont jamais bénéficié de subventions pour rendre leurs équipements efficaces, alors que les programmes existent.



30 %
d'augmentation
d'économies avec
les programmes
d'efficacité
énergétique

Réduction
de 1 million
de tonnes
de GES d'ici

2030



Accès à plus de
20 programmes
d'efficacité
énergétique