

Atelier 12

Comment associer les services délégués et les délégataires de services aux objectifs énergétiques et climatiques de la collectivité territoriale ?

Gilbert REGLIER, Elyo Centre Est Méditerranée

La délégation de service public du chauffage urbain de Firminy (Loire)

1. Présentation d'une Délégation de Service Public « Réseau de CHALEUR »

Description d'un réseau de chaleur

Quelques données sur le chauffage urbain de la Ville de Firminy

2. Intérêts Economique et Environnemental des réseaux

Obligation de compétitivité de la solution Chauffage Urbain

Evolution comparative sur plusieurs années entre les coûts des différentes énergies et le coût du chauffage urbain

Choix et optimisation des énergies primaires

Choix et mise en place de techniques performantes

Abandon du charbon, évolution du fioul lourd vers le gaz puis mise en place d'une installation de cogénération

Une chaufferie centrale est soumise à des normes environnementales strictes et contribue ainsi à la protection de l'environnement, mieux que des centaines d'installations particulières non contrôlées

Adaptation au contrat avec la collectivité de Firminy

3. Evolution du contrat

Clauses de performances : engagement de résultat du délégataire

Dialogue avec les usagers : politique et outils de communication locale

4. Avenir des chauffages urbains

Libéralisation et complexité des marchés des énergies

Institution de quotas d'émissions de gaz carbonique

Une délégation de service public de chauffage urbain s'inscrit dans une relation durable entre une ville et son délégataire avec une confiance mutuelle (sous contrôle d'un contrat) dans le but commun du meilleur service rendu aux usagers

Gilbert REGLIER, Elyo Centre Est Méditerranée

gilbert.reglier@elyo.fr