



ECONOMIES D'ÉNERGIES

Orientations 2023
pour la Ville de Vichy et Vichy Communauté



VICHY



Le contexte

Dans un contexte d'inflation, de crise énergétique voire de pénurie, d'envolée des prix de l'énergie et de réchauffement climatique, les collectivités vont devoir participer à l'effort national de sobriété énergétique et programmer des économies d'énergies dans les prochains mois afin d'atténuer les effets de la hausse des coûts de l'énergie sur leur budget.



La VILLE DE VICHY et VICHY COMMUNAUTÉ ont lancé il y a plusieurs années un PROGRAMME D'ÉCONOMIES D'ÉNERGIE qui a déjà permis

- 40% de consommation en 10 ans pour la VILLE DE VICHY**
- 17 % de consommation en 5 ans pour VICHY COMMUNAUTÉ**



Hausse des tarifs de l'énergie

BUDGET SANS MESURES D'ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

VICHY



2022

720 000 euros

1,3 millions d'euros



Prévision 2023

2,25 millions d'euros

4,2 millions d'euros



Hausse des tarifs de l'énergie

BUDGET AVEC MESURES ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

VICHY



**Économies
proposées**

400 000 euros

1 million



**Budget 2023
estimé**

1,85 millions d'euros

3,2 millions d'euros



Mesures mises en place

CHAUFFAGE

Baisse des températures dans les

- Bâtiments publics : 19°C dans les bureaux
- Équipements sportifs : 12°C dans les salles de sport / 17°C dans les vestiaires / 19°C dans les espaces de convivialité et les bureaux
- Écoles et établissements d'enseignement supérieur : 19°C
- Crèches 20°C
- Piscines : eau des bassins sportifs 26° (intérieur) et 25° (extérieur) / 26° dans les halles / Vestiaires 21° / Espace fitness et musculation 16°
- ...

ÉCLAIRAGE PUBLIC

Réduction des horaires

- centre-ville et grandes entrées de ville : extinction de 1h à 5h30 du dimanche au mercredi et de 2h30 à 5h30 du jeudi au samedi
- sur le reste de la ville : extinction de 0h à 5h30
- Parc Omnisports, berges et parcs : extinction de 22h à 6h
- Zones d'activités : extinction de 22h à 5h

Limitation des éclairages ornementaux et des illuminations de Noël

RÉNOVATION ÉNERGÉTIQUE

Poursuite et intensification du programme :

- Amélioration de l'isolation des bâtiments
- Remplacement des chaudières
- Relamping complet dans les bâtiments (d'ici printemps 2023)
- Remplacement des luminaires d'éclairage public par des systèmes moins énergivores



Les mesures présentées sont des mesures d'urgence, mais un travail est mené sur la ville intelligente qui permettra un pilotage plus fin de la gestion des énergies (Smart Grids / Smart City).