



Equipements urbains dynamiques



VILLE DE CAHORS (46)

Optimisation des Déplacements Urbains

La ville de Cahors souhaitait mettre en place un système performant de rénovation et de gestion du trafic afin de mettre aux normes ses carrefours et optimiser la gestion de ses flux de circulation. Elle a choisi Barde Sud-Ouest pour sa proximité, sa capacité à travailler en coordination, et le plus souvent de nuit, afin d'assurer la continuité et l'efficacité du plan de circulation.

Doter les villes de dispositifs innovants

La ville de Cahors a apprécié la capacité de Barde Sud-Ouest à proposer le déploiement progressif de contrôleurs de dernière génération, associés à un mobilier urbain performant, esthétique et moderne, permettant ainsi la mise aux normes de tout le dispositif de la ville.

Le respect des riverains, le sens du service

La réactivité, la disponibilité et la capacité de mener des travaux de nuit avec rétablissement du plan de circulation dès le matin font partie intégrante de la valeur ajoutée de Barde Sud-Ouest au service de la ville.

Un engagement dans la durée

Le marché a été réalisé sur bons de commande pendant trois ans, générant une implication des équipes et un esprit de partenariat et de service au profit de la collectivité.

Puisque chaque projet est unique, Citéos fait appel aux autres experts du groupe VINCI Energies afin de développer des offres complémentaires à forte valeur ajoutée pour les collectivités.

Maître d'ouvrage :
Ville de Cahors
 Maître d'œuvre :
Services Techniques de Cahors
 Conception :
CID
 Réalisation :
Barde Sud-Ouest

Nombre de carrefours contrôlés :
21 carrefours
 Autres équipements installés:
40 radars de présence

Budget : **675 Keuros**

Année : **Mars 2006 à Déc. 2009**

Contact :
slapeyrie@f-g.fr