

TRAMWAY DE NICE

NICE (ALPES MARITIMES)



Description sommaire :

Première ligne de tramway de l'agglomération niçoise.

Longueur : 9 Km

20 Stations

Spécificités :

Groupement Thalès E&C (mandataire) et architectes.

Maîtrise d'œuvre de la ligne de tramway (9 Km en zone urbaine très dense)

Missions PRO, ACT, EXE, SYN, VISA, DET, OPC, AOR.

Montant travaux tramway : 235 M € HT

Montant travaux réseaux : 68 M € HT

Disciplines concernées : Réseaux, voiries, ouvrages d'art, plateforme, voies ferrées, équipements en ligne, énergie, LAC, billettique, SIG, courants faibles, radio, signalisation lumineuse du trafic, éclairage public, mobilier urbain, installations fixes, matériel roulant, garage atelier.

Missions complémentaires :

- **CAI** : coordination des actions des intervenants extérieurs
- **FMD** : élaboration et le suivi du plan FMDS
- **ACI** : assistance pour la communication et l'information du public
- **AER** : mise en place et le suivi d'un « atelier » d'échantillonnages de référence
- **PCP** : plans de circulation provisoire pendant les travaux
- **DAS** : préparation et le suivi des dossiers administratifs de demandes d'autorisations et de sécurité
- **ESE** : définition, organisation et suivi des essais des sous-systèmes et intégration de l'ensemble du système de transport et de l'assistance à la marche à blanc.
- **APE** : assistance à la préparation de l'exploitation
- **PDQ** : élaboration d'un plan directeur qualité et le suivi de la qualité
- Reprise partielle des dossiers de DUP

Maître d'Ouvrage :

Communauté
d'Agglomération Nice
Côte d'Azur (CANCA)

Mission :

Maîtrise d'œuvre y
compris avec MOE des
déviations de réseaux et
missions
complémentaires

Architecte :

A. JOLIVET
M. DALIBARD
C. VEZZONI & Associés

Montant des Travaux :

303 Millions d'Euros

Années :

2002 - 2007