

DÉLÉGATION DE SERVICE PUBLIC

ASSISTANCE A MAÎTRISE D'OUVRAGE DSP RÉSEAU DE CHALEUR
VILLE DE ROUBAIX (59)



Maître d'Ouvrage



Constitution de l'Equipe

HEXA INGENIERIE (Mandataire)
DE CONSEIL (AMO Financier)
MATHARAN/PINTAT/RAYMUNDIE
(AMO Juridique)

Date d'Intervention

Années :
2008-2009 Lancement du projet DSP
2010 Suivi des travaux et de la DSP

Budget

Budget : 51 330 € HT
Suivi : 6 900 € HT/An

Référent

M.ALLARD
Ingénieur Cadre de Vie
Aménagement Patrimoine
Tél : 03.20.66.45.67

CARACTÉRISTIQUES DE LA MISSION

Analyse et solde de l'ancien contrat
Réalisation d'une étude d'opportunité
AMO pour toute la procédure de DSP
Suivi des travaux

CARACTÉRISTIQUES DE L'OPÉRATION

Consommation annuelle du réseau : 90 000 MWh

Puissance chaufferies :

- Beaufort : 2 x 15 MW et 5 MW GN/FOD
cogénération de 4 MW
- Alma : chaufferie bois de 15 MW et chaufferie mixte GN/FOD
de 2 x 8 + 5 MW

Particularités :

- Intégration du réseau dans le cadre d'une zone ANRU
- Prise en compte problématique des unités de cogénération