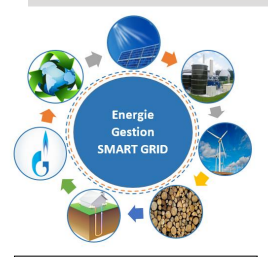
DÉLÉGATION DE SERVICE PUBLIC

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:

Beaurepaire: 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



