



Réhabilitation et extension du groupe scolaire Jean Jaurès

Maîtrise d'œuvre fluides

Programme

Enseignement

Performance environnementale :

MOB et plancher bois. Ventilation naturelle assistée. RT2012 - 10%

→ *Maître d'ouvrage*

Mairie de Saint Priest

→ *Date de livraison*

2024

→ *Surface*

2 500 m²

→ *Lieu géographique*

Saint-Priest (69)

→ *Nature de l'ouvrage*

Neuf

→ *Coût des travaux*

10 600 000 €

→ *État du projet*

Réalisé

→ *Secteur*

Public

Prestations réalisées

Mission de visa, DET et AOR des lots techniques

Caractéristiques techniques

Sous-station depuis chaufferie centrale au gaz
ventilation naturelle assistée dans les classes
Radiateurs basse température avec robinets thermostatiques
CTA double flux et split pour le refectoire

Mission de visa, DET et AOR des lots techniques limité au bâtiment A (Ecole primaire, réfectoire et salle polyvalente) en tant que sous-traitant de l'architecte suite à leur rupture de contrat avec le bureau d'études fluides concepteur. AMOES n' a pas réalisé la conception. MOA avec un service technique peu compétant et soucis important de conception de la ventilation naturelle