

Maître d'ouvrage : Mairie de TOULOUSE
Architecte : Service d'architecture Mairie de Toulouse
Bureau d'études : Cabinet INGÉROP
Nom du chantier : Construction groupe scolaire des Ponts Jumeaux
Nature du chantier : chauffage, plomberie, traitement d'air, géothermie
Délai de réalisation : 20 mois (2012)
Montant des Travaux : 1.015 K€



Description des travaux

- Chantier BBC
- Installations Pompe à chaleur eau/eau 18Kw réversible sur un forage géothermique
- Mise en place 2chaudière 200Kw
- Production d'eau chaude sanitaire solaire
- 5 centrales de traitement d'air double flux avec régulation à pression constante (débit total 27000 m3/h)
- Création d'un plancher chauffant rafraîchissant (débit 2540L/h)
- Alimentation de sanitaires collectifs (adaptation PMR) et salles de changes au niveau du multi-accueil

Attestation de satisfaction

Attestation de travaux

Nom de l'entreprise ayant réalisé les travaux : SAS Agtherm
 Adresse : 10 allée Michel de Montaigne - ZA des Rommains - 31700 COGNAC
 Cachet et case du signataire de l'entreprise

Nom du Maître d'ouvrage : Mairie de Taxasse
Cachet et case du Maître d'ouvrage : L'acceptation de l'entreprise soussignée n'est obligatoire que vis-à-vis du Maître d'ouvrage pour qui sont réalisés les travaux, soit par le Maître d'œuvre de destination, soit par le Contrôleur technique.
 Adresse : 1 place du Capitole - 31000 Toulouse

Nom du Maître d'œuvre d'exécution : Ingérop Confort et Ingénierie
Architecte Bureau d'études Ingérop Confort et Ingénierie
 Adresse : 24 Avenue Marcel Dassault BP 15201 - 31079 Taxasse Cedex 5

Nom du Contrôleur technique : QUALIBUS
Visa
 Adresse : 1 rue de Padoue - 31700 TOURNÉVILLE

Nom et adresse du chantier : Groupe scolaire des Ponts-Jumeaux
 5 rue d'Aspe - 31200 Taxasse
 Date du début des travaux : Décembre 2010 Date de réception des travaux : 24 août 2012
 Description technique des travaux réalisés :
En fonction des ordres techniques de la qualification demandée (enduits, surfaces, finitions, peintures, portes, hublots...)
 - Production d'eau chaude sanitaire solaire
 - 5 centrales de traitement d'air double flux avec régulation à pression constante (débit total 27000 m3/h)
 - 2 chaudières 200kw
 - Pompe à chaleur eau/eau 18Kw réversible sur un forage géothermique
 - Plancher chauffant rafraîchissant (débit : 2540 L/h)

Montant HT du marché de l'entreprise : 1 015 064,89 €
 Objet et montant HT des prestations données en sous-traitance par l'entreprise :

Appréciation de la prestation	Très bien	Bien	Passable	Médiocre
Qualité de la réalisation :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Respect des délais :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tenue du chantier :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Date : 03/09/2013
 Nom du signataire : LUQUET MARC
 Commentaires du signataire : Bonne implication et bonne maîtrise technique de l'entreprise

Réponse éventuelle de l'entreprise :

VILLE DE TOULOUSE - GRAND TOULOUSE
 DIRECTION BATIMENTS ET ENERGIES
 DOMAINE
 PROGRAMME DE LA MAIRIE
 17, Place de la Durande
 31048 TOULOUSE CEDEX
 Fax: 05 82 27 84 39

Version 03 - 2011