

GROUPE HOSPITALIER PARIS SAINT JOSEPH

Création de laboratoires de biologie et de microbiologie dans le bâtiment Notre-Dame.



TRAVAUX

Maître d'Ouvrage : S.R.C

Maître d'oeuvre : Atelier d'architecture SOORS et STROMBONI

Date et durée des Travaux : 4 mois - 2013

Montant : 1,1 M€

DESCRIPTIF

Lot CVC :

- Installation d'une nouvelle sous station vapeur d'une puissance d'environ 180 kW raccordée au réseau vapeur privatif du site.
- La climatisation et le chauffage des laboratoires par 3 ensembles VRV.
- La ventilation des locaux par 3 CTA double flux (récupérateur rotatif) d'un débit unitaire d'environ 4500 m³/h

Lot PLOMBERIE :

- Raccordement des paillasses des labos.

Lot ÉLECTRICITÉ :

- CFA : Alimentation principale, adaptation dans TGBT existant, Création d'un nouveau TGBT Normal/Secours, Mise en place de luminaires (250 unités) et Eclairage de sécurité (50 unités)
- CFO : Alimentation de paillasses, câbles infos, Sécurité incendie, Détecteurs optique des fumées (187 unités)
- Equipements interphonie

[Voir toutes nos références](#)[Mentions légales](#)[Plan du Site](#)[Les sites du Groupe](#)