



RÉAMENAGEMENT DE LA ZONE BLOC OPÉRATOIRE DU BÂTIMENT FEMMES/ENFANTS DE L'HOPITAL RENÉ DUBOS PONTOISE (95)

Maître d'Ouvrage : HOPITAL RENE DUBOS DE PONTOISE

Maître d'œuvre : BIM INGENIERIE

Mission : CVC, Plomberie, Fluides Médicaux, Electricité CFO/CFA, SSI, Structure, Désamiantage, Economiste de la construction,

Coût total des travaux : 980 K€ HT

Date de livraison : Livré en novembre 2017



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- Intervention en milieu occupé dans un hôpital
- Système de traitement d'air avec filtration spécifique pour classement ISO 8 pour la salle de réveil et les 2 arsenaux
- Contrôle de la température, gestion de la pression
- Mise en place en conformité de la zone CPI (cas particulier d'isolement)
- Mise en place de bandeaux techniques multi fluides dans la SSPI
- Reprise et insertion des nouveaux systèmes sur la GTC du site
- Mise en place d'une armoire ultime secours fluides médicaux
- Distribution de fluides médicaux : O2, Vide et Air Médical
- Installation d'un système d'appel d'urgence vitale
- Détection incendie généralisée à l'ensemble des locaux et prise en compte des différents asservissements liés à l'existant

DESCRIPTION :

Le projet concerne le réaménagement de la zone bloc opératoire du bâtiment BFE de l'hôpital René DUBOS de Pontoise, en vue de réaliser un circuit court type ambulatoire pour le traitement des patients.

Cette opération consiste en une réhabilitation de 800m² de surface environ destinée à accueillir les futurs locaux de :

- 1 salle SSPI (salle de réveil)
- 2 arsenaux stériles
- 1 réserve équipements médicaux
- Des bureaux personnels et surveillance
- 1 attente patients
- Des boxes de déshabillage
- 1 local de décontamination
- Les locaux communs : vestiaires, réserves, détente, vestiaires, douche....