

CHU Nantes (44)

Nantes

INTERVENANTS

Maître d'ouvrage : CHU NANTES
Architecte : ART & BUILD Architectes / J.P PARGADE
Economiste : CYPRIUM
BET Structure & Fluides : ARTELIA

CARACTÉRISTIQUES

Surface : 225 000 m² SDO
Avancement projet : Etudes 2016 – Livraison 2026
Procédure : Marché Public
Mission confiée : BASE

DESCRIPTION DU PROJET

Construction du nouveau CHU regroupant l'offre de soin de court séjour sur un site unique en coeur de l'agglomération nantaise « Ile de Nantes ». Ce projet répond à des enjeux fonctionnels forts. C'est un nouvel hôpital innovant qui améliore la prise en charge des patients et les conditions de travail du personnel.

Les capacités :

- . 1 384 lits et places, dont 257 lits de soins critiques (réanimation et soins intensifs).
- . 58 salles de bloc opératoire, réparties en 3 centres opératoires.
- . Laboratoires types NSB2 et NSB3.
- . 64 % de séjours réalisés en ambulatoire.
- . Parking silo de 510 places.

- Performances énergétiques.
- RT 2012 – Niveau de consommation inférieur à 40 % à l'exigence réglementaire.
- Structure et façades bois pour les hébergements.

