

NHT - NOUVEL HOPITAL TROUSSEAU

LE CHRU DE TOURS & LE GROUPE BOUYGUES SIGNENT LE CONTRAT DE CONSTRUCTION DU NHT



Le mardi 17 octobre à 19 heures, le CHRU de Tours représenté par Floriane Rivière, Directrice générale et le Groupe Bouygues, représenté par Cyrille de la Borde ont signé le contrat relatif à la construction du Nouvel Hôpital Trousseau. Cette signature s'est effectuée en présence de la Directrice générale de l'ARS, Clara de Bort, du Président du Conseil de surveillance du CHRU, Emmanuel Denis et du cabinet d'architectes AIA, présent aux côtés du CHRU à toutes les phases de cet ambitieux projet.

L'actuel projet est le fruit de nombreux mois de travail et de réflexion entre les équipes médico-soignantes et l'équipe projet qui pilote cette démarche inédite et structurante pour le CHRU de Tours, au profit des patients du territoire et plus largement de toute la région.

La Direction générale du CHRU de Tours tient à remercier l'ensemble des professionnels impliqués dans le projet du CHRU de demain, mais également l'ARS et sa Directrice générale Clara de Bort, le Président du Conseil de surveillance, Emmanuel Denis, pour leur soutien indéfectible, et plus globalement l'ensemble des élus du territoire qui ont porté le projet auprès du Ministre de la santé au printemps dernier : Henri ALFANDARI, Député, Fabienne COLBOC, Députée, Charles FOURNIER, Député, Daniel LA BARONNE, Députée, Sabine THILLAYE, Députée, Jean-Gérard PAUMIER, Sénateur, Ancien Président du Conseil Départemental d'Indre et Loire, Serge BARBARY, Ancien Sénateur, Pierre LOUAULT, Ancien Sénateur, Isabelle RAIMOND PAVERO, Ancienne Sénatrice, François BONNEAU, Président du Conseil régional Centre Val de Loire, Frédéric AUGIS, Président de Tours métropole. Cet ambitieux chantier, d'un montant de 410 millions d'euros, démarrera dès l'hiver 2023.



La signature s'est déroulée en présence de Clara de Bort, DG de l'ARS CVL, Emmanuel Denis, Président du Conseil de Surveillance, Pr Patrice Diot, Doyen de la Faculté de médecine, Pr Frédéric Patat, Président de la CME Laurent Perusat, AIA Architecture et Ingénierie et des membres du Directoire de l'établissement

Maîtrise d'ouvrage de l'opération : CHRU de Tours

Assistant à la maîtrise d'ouvrage : A2MO

Maîtrise d'oeuvre : Cabinet d'architecture : AIA Architecture et Ingénierie

Bureau d'études techniques : TPF1

**Entreprises : groupement du lot n°2 (bâtiment 95% du marché) : Groupe Bouygues Centre-Sud Ouest
Eiffage énergie et services et Cegelec (Elec), Equans Axima (CVC-Plomberie).**

Retour sur les grands principes du projet

L'objectif du projet consiste à proposer des parcours de soins plus efficaces tout en regroupant les sites du CHRU actuellement disséminés dans l'agglomération tourangelle.

Ce projet permet de sécuriser les prises en charge de certaines pathologies (AVC, transfert par hélicoptère, ...). Il permet également une amélioration significative de l'offre hôtelière et des conditions d'accueil des patients dans les services.

Avec le futur NHT, le CHRU va pouvoir mettre en oeuvre une meilleure prise en charge des patients en reconstruisant à Trousseau : les urgences, les soins critiques et les chirurgies. Il contiendra par ailleurs plusieurs blocs opératoires de pointe, 3 scanners, 4 IRM et 383 lits d'hospitalisations. A ces activités s'adjoignent un plateau d'imagerie complet, des consultations d'orthopédie et d'ophtalmologie, ainsi qu'un plateau de biologie.

Le calendrier du projet



- Permis de construire et autorisation environnementale délivrés en mai 2022
- Remise des offres : Septembre 2022
- Fin de négociation avec les candidats Janvier 2023
- Autorisation ministérielle de poursuivre : Mai 2023
- Mise au point du marché (lot 2) : 13 octobre 2023
- **Signature du contrat : 17 octobre 2023**
- Etudes d'exécution : Novembre 23 – Mars 24
- Démarrage du chantier : Décembre 2023
- Fin prévisionnelle du chantier : 2028
- Ouverture prévisionnelle du bâtiment : Fin 2028-début 2029



Contact presse

Anne-Karen Nancey - Direction de la communication
02 47 47 37 57 - ak.nancey@chu-tours.fr - www.chu-tours.fr

