



Lyon : Les Hospices civils au chevet des hôpitaux



EMMANUELLE N'HAUX | le 08/11/2019 | [Rhône](#), [Conception-réalisation](#), [Réhabilitation d'ouvrage](#)

Mi-2020, le nouveau bâtiment des maladies infectieuses et tropicales de l'hôpital de la Croix-Rousse à Lyon (Rhône) sera livré pour une mise en service quelques mois plus tard. Ce bâtiment de 4 190 m², conçu par les agences Art & Build et Unanime (1) et construit en conception-réalisation par les équipes d'Eiffage Construction Rhône, vise à regrouper les équipes de services de pointe, aujourd'hui réparties sur trois bâtiments du site. En R + 3 avec un rez-de-chaussée double hauteur, cette unité de 45 chambres, dont deux de haut isolement, comporte un niveau de sous-sol qui abritera la partie technique et la gestion des effluents.

Deux centrales de traitement d'air. Chaque chambre disposera d'un sas d'entrée dont certains seront pressurisés. « Chaque pièce de haut isolement disposera de sa propre centrale de traitement d'air et chaque installation sera doublée », indique Bruno Cazabat, directeur des affaires techniques des Hospices civils de Lyon (HCL), maître d'ouvrage. Le budget de cette opération s'élève à 14 M€. Un autre projet sur le même site devrait être lancé d'ici à la fin de l'année. « Nous allons rénover et doubler la capacité d'accueil du bâtiment de néonatalogie », indique Bruno Cazabat.

Sur le centre hospitalier Lyon-Sud, un autre sujet occupe les HCL qui ont lancé un concours pour construire et restructurer les blocs opératoires, améliorer l'accueil des urgences et les services de réanimation. Les équipes retenues (2) vont remettre leurs offres en novembre pour un choix du lauréat qui devrait intervenir en février ou en mars. La réhabilitation du service d'accueil des urgences est attendue en juin 2023 pour l'arrivée du métro et le reste de l'opération, chiffrée à quelque 80 M€ TDC, au quatrième trimestre 2025.

(1) Bureaux d'études : Artelia (fluides), ICS (structure béton), GEC (économie de la construction). (2) Cinq équipes sont retenues : Groupe 6/WSP France ; Brunet Saunier Architecture/Edeis ; Carta Associés /Cap Ingelec-Beming ; Michel Rémon & Associés/OTE ; AIA Architectes/TPF Ingénierie.

Source : <https://www.lemoniteur.fr/article/lyon-les-hospices-civils-au-chevet-des-hopitaux.2061104>