RÉALISATION D'UN BÂTIMENT DE FRET EXPRESS SUR LA ZONE AÉROPORTUAIRE DE SAINT-EXUPÉRY

Maîtrise d'ouvrage

Aéroports de Lyon

Lieu

Colombier Saugnieu (69)



LE PROJET

Domaine Tertiaire Type de marché Privé Type de construction Neuf Procédure construction Conception Réalisation

LA MAÎTRISE D'OEUVRE

Architecte AA Group **Economiste** Biming Juriste Cabinet Daumin - Coiraton Demercière avocats Durée des travaux 10 mois BET spécialisé Ct2i

TYPE D'INTERVENTION

ATMO

QUELQUES CHIFFRES

Montant des travaux 4 000 K€ HT Surface bâtiment 4120 m² Année de début 2017 Année de fin 2022

LA MISSION

Mission d'assistance technique à maîtrise d'ouvrage en phase programmation, assistance à la préparation et au lancement de la consultation de Conception/Réalisation, assistance en phase de consultation des concepteurs/constructeurs, assistance en phase études de conception et en phase travaux

LE PROJET EN QUELQUES MOTS

Le projet s'insère dans l'objectif de doter l'aéroport de Lyon Saint-Exupéry d'une véritable zone de Fret express, implantée dans la nouvelle zone Cargo, dénommée « Golden Mile ».

L'aménagement comprendra un bâtiment destiné aux opérations de tri et sécurisation des colis, des unités de bureaux et de vie relatifs à ces diverses activités, des places de stationnement, des aires de manœuvre et accès à la parcelle ainsi que des espaces côté piste et aménagements en connexion directe avec la zone réservée.

Le futur bâtiment sera certifié LEED.

Prise en compte des interfaces de process du tri et équipements associés ainsi que l'interface sûreté et exploitation aéroportuaire (maintien de l'activité du parking Mike).